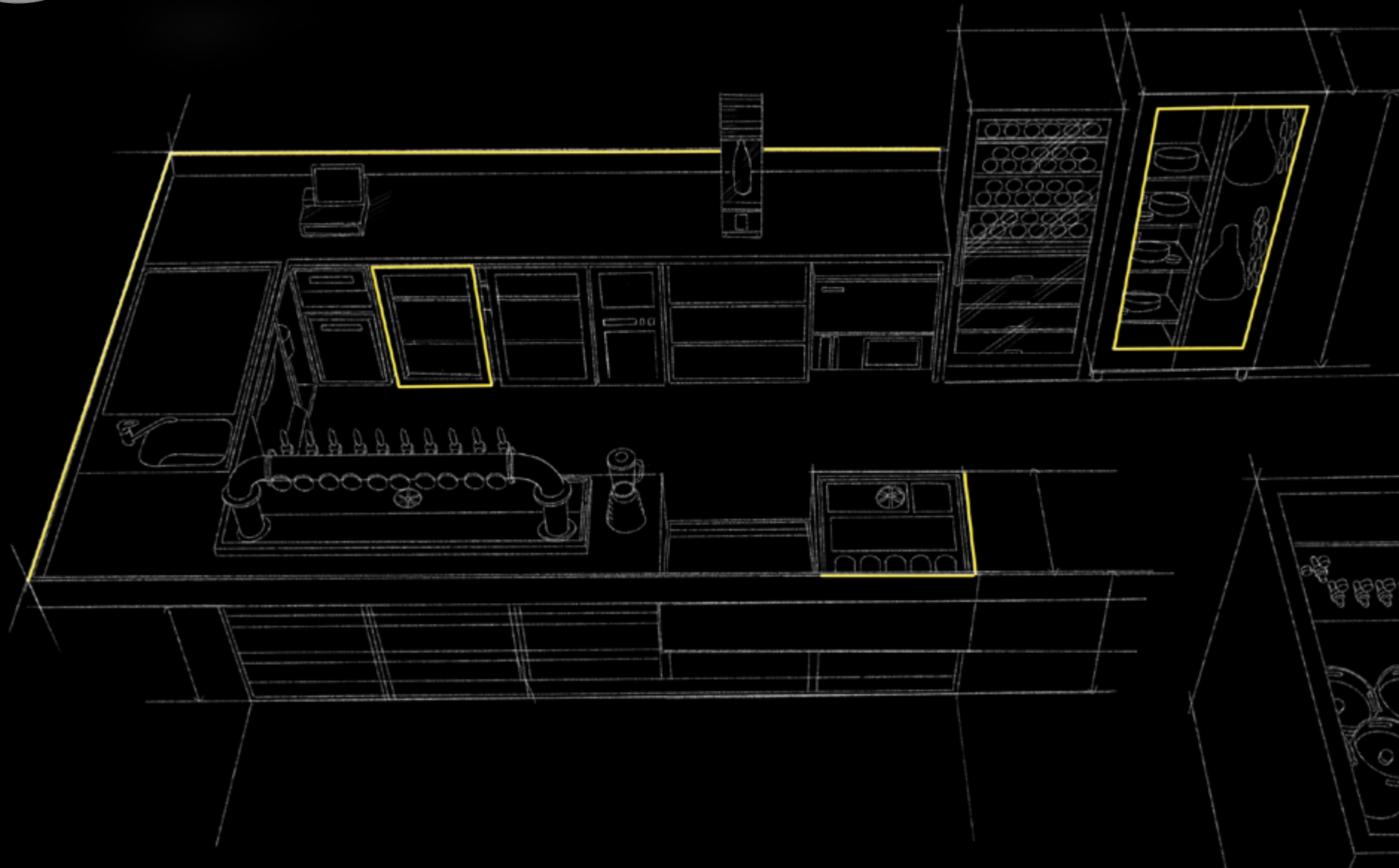
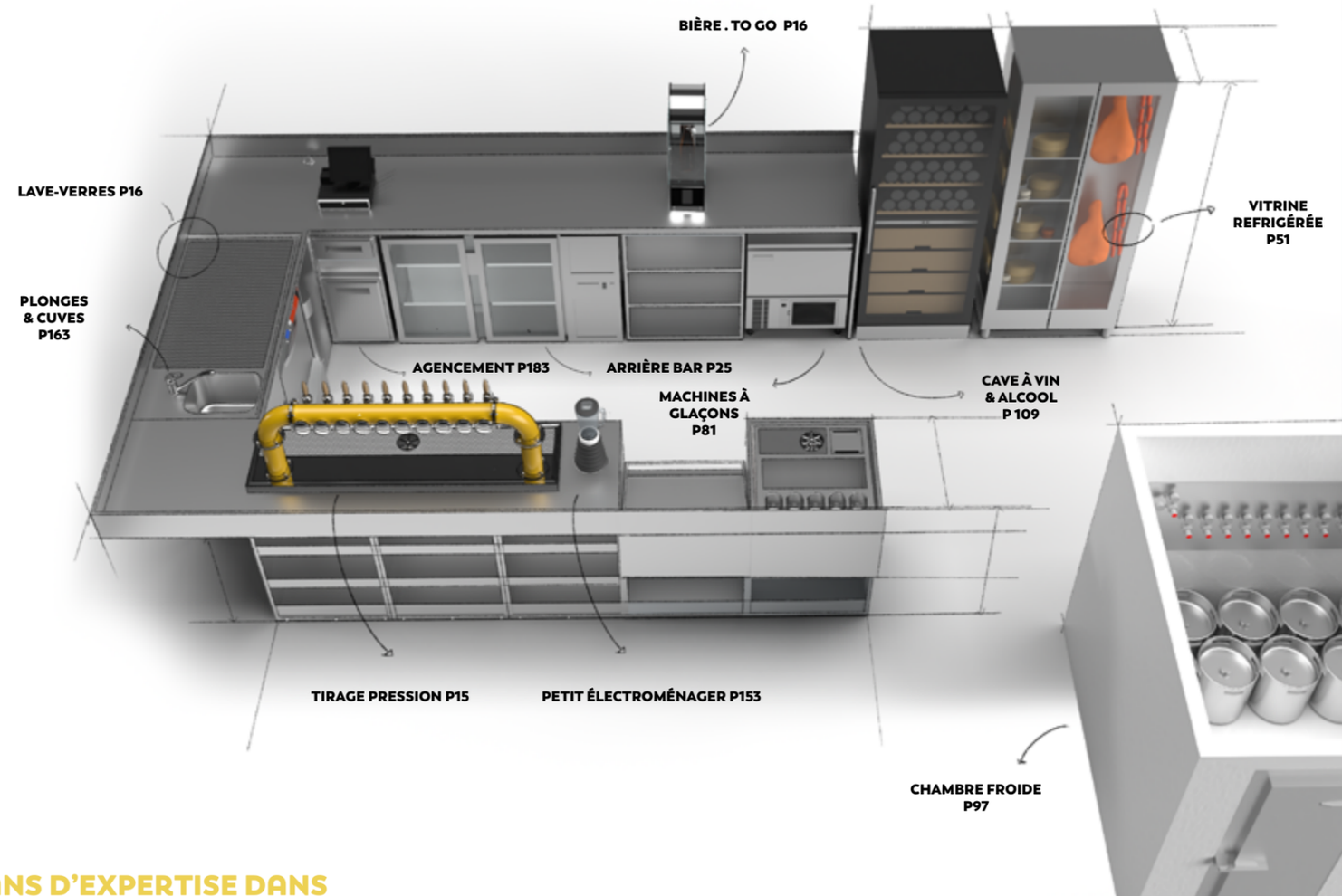


CONCEVOIR VOTRE BAR





un bar comme vous l'imaginez

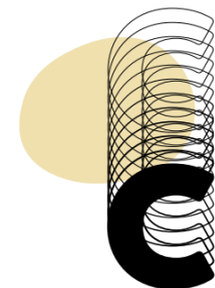


**25 ANS D'EXPERTISE DANS
L'AMÉNAGEMENT DE BAR INOX**

● **BAR ELEMENT**
un accompagnement clé en main



LOGICIEL DE CONCEPTION 3D
 100% BY DAV
 VOTRE COMMERCIAL VOUS
 ACCOMPAGNE POUR MODÉLISER
 EN 3D VOTRE PROJET BAR INOX



**CONCEVOIR
 VOTRE BAR**

Votre commercial définit avec
 vous votre besoin et vous
 conseille pour l'optimisation
 de votre bar

Nos 50 techniciens basés sur
 toute la France installent votre
 bar, ce jusqu'à la mise
 en service

**ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ
 RECUEIL DU BESOIN CLIENT**

**LIVRAISON ET INSTALLATION
 PAR NOS EXPERTS**



PRÉPARATION DE VOTRE PROJET

**REALISATION DANS
 NOS USINES FRANÇAISES**

MAINTENANCE

Depuis notre site
www.dav-equipments.com
 choisissez vos équipements

Notre unité de production
 basée en France conçoit vos
 modules standard ou sur
 mesure

Nous assurons l'assistance et le
 SAV de l'ensemble de
 l'installation



LUDOVIC

DIRECTEUR DAV CONCEPT

Optimiser votre espace, le rendre ergonomique pour
 vos équipes, fluidifier le service tout en restituant une
 atmosphère ... une double attention esthétique et
 fonctionnelle !



BAR ELEMENT

une gamme pensée pour optimiser votre bar



MODULES TIRAGE PRESSION

25 ans d'expertise

**PLUS DE 300 MODULES STANDARDS
CONÇUS POUR CHAQUE
FONCTIONNALITÉ DE VOTRE BAR**

MODULABLE, ERGONOMIQUE ET ROBUSTE

GAMME STANDARD

Polyvalente et modulaire, répond à tous les besoins.

Demandez notre catalogue

SUR-MESURE

Possible sur demande



MODULES COCKTAIL



MODULES STOCKAGE



MODULES POUBELLE



MODULES LAVERIE

MODULES CAISSE

MODULES
TECHNIQUE &
FLUIDES

MODULES FROID

MODULES CAFÉ

FABRIQUÉ DANS
NOS ATELIERS
EN FRANCE



LOGICIEL DE CONCEPTION 3D
100% BY DAV

VOTRE COMMERCIAL VOUS
ACCOMPAGNE POUR MODÉLISER
EN 3D VOTRE PROJET BAR INOX



BAR ELEMENT 3D

LES + PRODUITS

CONÇUS ET FABRIQUÉS DANS
NOS ATELIERS EN FRANCE

ROBUSTE

INOX ALIMENTAIRE
FACILE D'ENTRETIEN

MODULABLE & ERGONOMIQUE

4 PROFONDEURS : 520, 600, 650, 700

9 FONCTIONNALITÉS :

BIÈRE, STOCKAGE, LAVERIE, FROIDE,
COCKTAIL, POUBELLE, CAFÉ,
TECHNIQUE & FLUIDES, CAISSE

BAR ELEMENT

MODULE COCKTAIL

CODIGEL
SOLUTIONS D'EQUIPEMENTS

SUR DEMANDE



MEUBLE PRÉPARATION COCKTAIL NEUTRE AVEC 1 ÉTAGÈRE

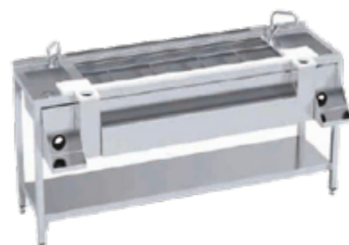
MEUBLE PRÉPARATION COCKTAIL NEUTRE SANS ÉTAGÈRE

TYPE DE POSE	À POSER	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.1200XP.745 H.900	L.1200XP.745 H.900
PIEDS RÉGLABLES	4	4
CARROSSERIE	INOX 304	INOX 304
COMPOSITION	1 EVIER AVEC SIPHON - 1 ROBINET - 2 PLANCHES A DECOUPER - 1 CUVE ISOLEE THERMIQUEMENT (725X405X300)- BAC GASTRO NON FOURNI - SUPPORT FRONTAL POUR 7 A 9 BOUTEILLES - SUPPORT BLENDER	1 EVIER AVEC SIPHON - 1 ROBINET - 2 PLANCHES A DECOUPER - 1 CUVE ISOLEE THERMIQUEMENT (725X405X300)- BAC GASTRO NON FOURNI - SUPPORT FRONTAL POUR 7 A 9 BOUTEILLES - SUPPORT BLENDER
POIDS (KG)	35	33
OPTION	JEU DE 7 BACS GN1/9 PROFONDEUR 100	JEU DE 7 BACS GN1/9 PROFONDEUR 100

CUVES ISOLÉES POUR VOS GLAÇONS OU ALIMENTS AU FRAIS

← **LES + PRODUITS**

SUR DEMANDE



MEUBLE PRÉPARATION COCKTAIL NEUTRE AVEC 1 ÉTAGÈRE

MEUBLE PRÉPARATION COCKTAIL NEUTRE SANS ÉTAGÈRE

À POSER	À POSER
L.2000XP.745 H.900	L.2000XP.745 H.900
4	4
INOX 304	INOX 304
2 EVIERS - 2 ROBINETS - 3 PLANCHES A DECOUPER - 1 CUVE ISOLEE THERMIQUEMENT (1265X405X300)- BAC GASTRO NON FOURNI - SUPPORT FRONTAL POUR 13 A 15 BOUTEILLES - 2 SUPPORTS BLENDER	2 EVIERS - 2 ROBINETS - 3 PLANCHES A DECOUPER - 1 CUVE ISOLEE THERMIQUEMENT (1265X405X300)- BAC GASTRO NON FOURNI - SUPPORT FRONTAL POUR 13 A 15 BOUTEILLES - 2 SUPPORTS BLENDER
70	68
JEU DE 12 BACS GN1/9 PROFONDEUR 100	JEU DE 12 BACS GN1/9 PROFONDEUR 100

2 OU 3 TIROIRS

CONSERVATION AU FRAIS DES ALIMENTS À PORTÉE DE MAIN

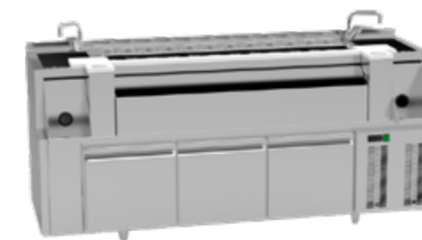
CUVES ISOLÉES

← **LES + PRODUITS**



R1050

MEUBLE PRÉPARATION COCKTAIL 2 TIROIRS RÉFRIGÉRÉS



R1051

MEUBLE PRÉPARATION COCKTAIL 3 TIROIRS RÉFRIGÉRÉS

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.1200XP.690 H.900
PIEDS RÉGLABLES	4
CARROSSERIE	INOX 304
COMPOSITION	1 EVIER - 1 TROU DECHETS - 2 PLANCHES A DECOUPER - 1 ROBINET - RESERVOIR A GLAÇONS THERMIQUEMENT ISOLE - 2 SEPARATEURS MOBILES - 1 SUPPORT BLENDER
TYPE DE REFROIDISSEMENT	SOUBASSEMENT REFRIGERE 2 TIROIRS
TEMPÉRATURE (°C)	-2 À 8
ALIMENTATION (V/Hz)	230/50
CONSOMMATION (W)	330
PRISE DE TERRE	OUI
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R-134A
POIDS (KG)	96
OPTION	JEU DE 7 BACS GN1/9 PROFONDEUR 100

À POSER
L.2000XP.690 H.900
4
INOX 304
2 EVIERS - 2 TROUS DECHETS - 3 PLANCHES A DECOUPER - 2 ROBINETS - RESERVOIR A GLAÇONS THERMIQUEMENT ISOLE - 4 SEPARATEURS MOBILES - 2 SUPPORTS BLENDER
SOUBASSEMENT REFRIGERE 3 TIROIRS
-2 À 8
230/50
520
OUI
R-134A
120
JEU DE 12 BACS GN1/9 PROFONDEUR 100





C
**BAR
CONTAINER**

• BAR CONTAINER

Innovation



DES CONTAINERS INGÉNIEUX !

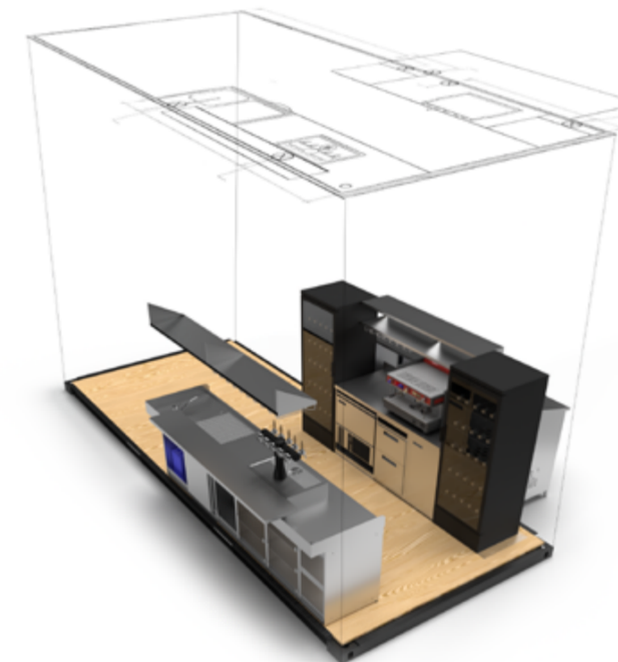
En tant qu'optimisateur de containers, nous sommes capables de vous moduler des containers maritimes en fonction de vos goûts, de vos préférences et de vos exigences, quels que soient la taille, les dimensions, les matériaux, l'architecture.

Avec l'expertise d'Ecoframe sur les containers lourd et notre savoir-faire sur l'aménagement de bar, vous disposerez d'une solution sur-mesure et dessinée à votre image !



Votre bar container clé en main !

POUR VOS ÉVÉNEMENTS ÉPHÉMÈRES OU PERMANENTS



LES + PRODUITS

ÉCOLOGIQUE

CONTAINER MARITIME D'OCCASION RECYCLÉ
RÉDUCTION DES ÉMISSIONS DE CO2

SÉCURITÉ

LES 2 AUVENTS RABATTABLES ET LA PORTE
DU CONTAINER POUVANT ÊTRE TOTALEMENT
REFERMÉS, LA SÉCURITÉ EST ASSURÉE

HYGIÈNE

DES MATÉRIAUX AGRÉÉS «ANSES» ONT PERMIS
D'ÉLABORER UN MUR ET UN SOL LAVABLES



• BAR CONTAINER

Un accompagnement clé en main

USINE DE PRODUCTION

60 ANS D'EXPERTISE

SITUÉ DANS LE NORD DE LA FRANCE

15000M2 DE PRODUCTION
ALLIANT TOUS LES CORPS DE MÉTIER
AMÉNAGEMENT MEUBLE INOX,
TIRAGE PRESSION & ÉQUIPEMENTS

BUREAU D'ÉTUDES

ACCOMPAGNEMENT DE A À Z

CONCEPTION, DESIGN, SPÉCIALISTE FROID ET
ÉLECTRONIQUE, SONT RÉUNIS POUR DONNER
VIE À VOTRE PROJET

PERSONNALISABLE AVEC DIFFÉRENTS
MATÉRIAUX



Innovation



CAGE TECHNIQUE

CAVE DÉPORTÉE POUR
L'INSTALLATION BIÈRE
STRUCTURE INOX

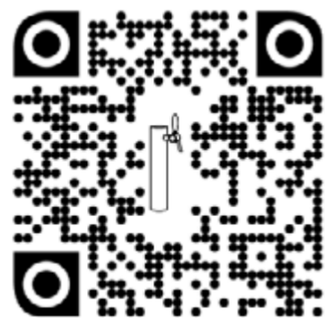
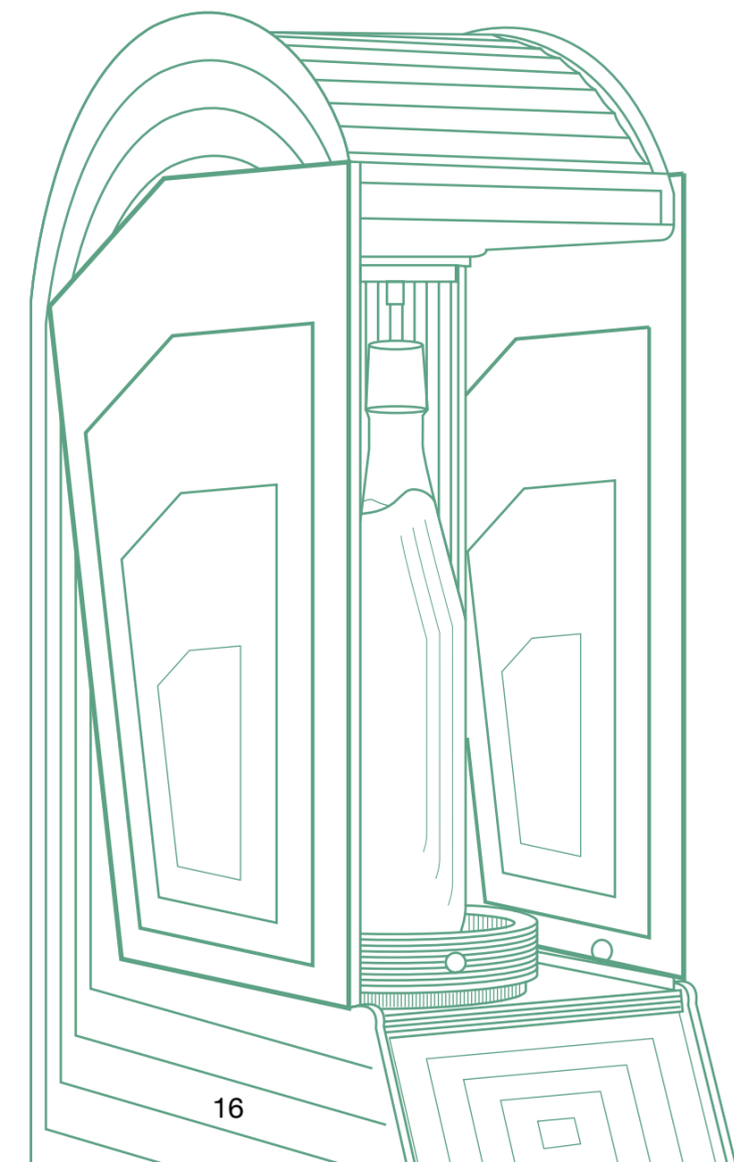
ROBUSTE

INOX MARIN RESISTANT AUX INTEMPÉRIES

ÉLECTRICITÉ

SYSTÈME D'ÉLECTRICITÉ RENFORCÉ
POUR UTILISATION D'APPAREILS DE CUISSON





TIRAGE PRESSION

- BIÈRE .TO GO P 16
- COLONNE SUR-MESURE P 18
- BEERMATIC P 22

• bière . to go

Rien n'a meilleur goût que
la bière fraîche à la pression !
Emportez-là



DEUX APPAREILS EXISTANTS

1 & 2 BIÈRES
1 À 4 BIÈRES



ÉCRAN TACTILE 2,4 "

VISUEL DES MACARONS DES BIÈRES
MISE EN SERVICE

FACILITÉ DE SÉLECTION DE LA BIÈRE
À EMBOUTEILLER

la bière en vrac

**EMBOUEILLE 75 CL ENVIRON
EN 60 SECONDES**

**VOTRE BIÈRE SE CONSERVE 10 JOURS AU
FRAIS APRÈS EMBOUTEILLAGE
ET FERMETURE**

À CONSOMMER RAPIDEMENT APRÈS OUVERTURE



initiative 0 déchet

DEUX SOLUTIONS POSSIBLES

PLUG SUR L'INSTALLATION EXISTANTE

EXPERT DE L'INSTALLATION
HYDRAULIQUE DEPUIS 1959

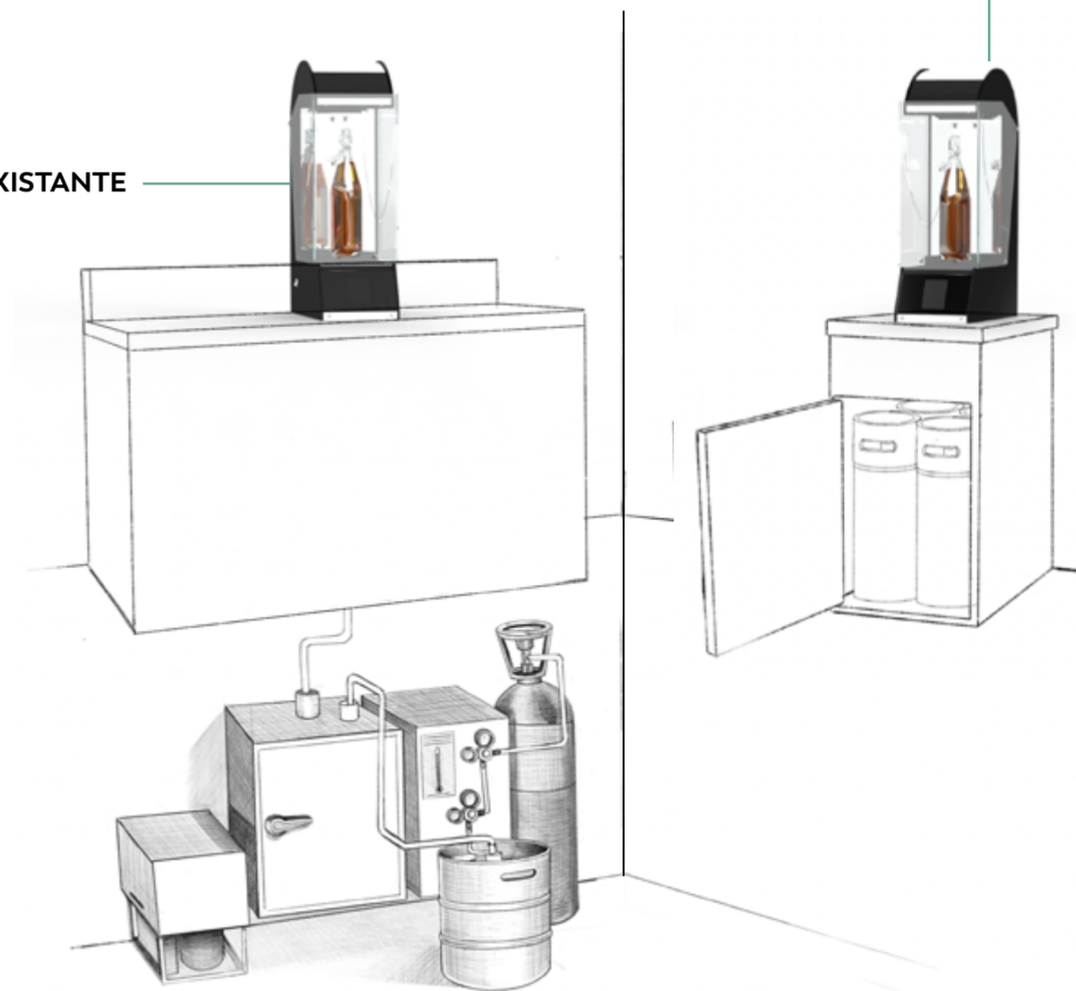
PRISE EN CHARGE DE L'AUDIT,
DE L'INSTALLATION ET
DE LA MAINTENANCE

PRÊT À POSER

SYSTÈME MEUBLE FRIGO FÛT POUR UNE INSTALLATION RAPIDE

DANS UN LIEU SANS DÉPORTATION OU CHAMBRE FROIDE

LES FÛTS DOIVENT ÊTRE REFROIDIS 48/72 H À L'AVANCE



• COLONNE SUR-MESURE

C'EST À VOUS !

LAISSEZ LIBRE COURS À VOTRE IMAGINATION ET
CHOISISSEZ LA FORME, LES TIRAGES, LES COULEURS,
LES MATIÈRES ET L'ERGONOMIE POUR COMPOSER
UNE COLONNE QUI VOUS RESSEMBLE.

VOTRE LIBERTÉ D'EXPRESSION N'A AUCUNE LIMITE !

liberté de conception maximum



forme
matière
lumière
technologie
ergonomie



Loïc

DESIGNER & BUREAU D'ÉTUDES

Toutes les compétences de nos experts :
conception, design, spécialiste froid et
électronique sont réunies pour donner vie à
votre colonne sur-mesure ou personnalisée
afin de lui donner une identité incomparable.



• COLONNE SUR-MESURE

une colonne comme vous l'imaginez !

1

ÉQUIPE DÉDIÉE À VOS PROJETS

EQUIPE D'EXPERTS
ACCOMPAGNEMENT TOUT AU LONG DE VOTRE PROJET

PERSONNALISER VOTRE INSTALLATION OU VOTRE CONCEPT

2

BUREAU D'ÉTUDES & DESIGN INTÉGRÉ

EXPERTS AUX NOMBREUSES COMPÉTENCES : CONCEPTION, DESIGN, SPÉCIALISTE FROID ET ÉLECTRONIQUE...

SUSCITER L'INTÉRÊT ET TRANSMETTRE UNE IDENTITÉ INCOMPARABLE

3

PROCESS & COMMERCIAL

VOTRE COLONNE SUIT TOUT AU LONG DE SA FABRICATION UN PROCESSUS ÉPROUVÉ

TESTÉ AVANT DE QUITTER NOTRE UNITÉ DE PRODUCTION

4

INSTALLATION & MAINTENANCE

LA POSE S'EFFECTUE DANS LE PLUS GRAND RESPECT DE NOS ENGAGEMENTS : UN SAVOIR-FAIRE RECONNU

ACCOMPAGNEMENT "CLÉ EN MAIN"



• BEERMATIC



HOSHIZAKI

**DURABILITÉ,
AUTHENTICITÉ,
FIABILITÉ**

Hoshizaki a pour mission de fournir des équipements de restauration de haute qualité, durables, destinés à répondre à toutes les exigences des professionnels.

Créateur de la première machine à glace entièrement automatique japonaise, il y a 70 ans.

Hoshizaki ne cesse d'innover en proposant une gamme étendue de machines haut de gamme. Son ambition est clairement annoncée : durabilité, authenticité, fiabilité.

Automatique pour un goût authentique

**DISTRIBUTEUR DE BIÈRE AUTOMATIQUE
AVEC RÉGULATEUR DE MOUSSE**



LES + PRODUITS

PLUS RAPIDE, PLUS INTELLIGENT,
PLUS HYGIÉNIQUE

UNE QUALITÉ CONSTANTE

CAPACITÉ DE DISTRIBUTION DE 65 LITRES PAR
HEURE CE QUI ÉQUIVAUT À 130 BIÈRES

REFROIDIE PAR LE SYSTÈME INTERNE
PEUT-ÊTRE SERVIE À PARTIR DE FÛT
À TEMPÉRATURE AMBIANTE

AUGMENTER LES VENTES

SERVICE AUTONOME PERMET AU SERVEUR DE
SE CONCENTRER SUR D'AUTRES TACHES

FACILE À INTÉGRER ET À INSTALLER

TRÈS COMPACT PAS DE SYSTÈME
DE REFRIGÉRATION SUPPLÉMENTAIRE



COMPATIBLE AVEC DES VERRES
DE DIFFÉRENTES TAILLES



50 - 105 mm

TAILLE MOYENNE

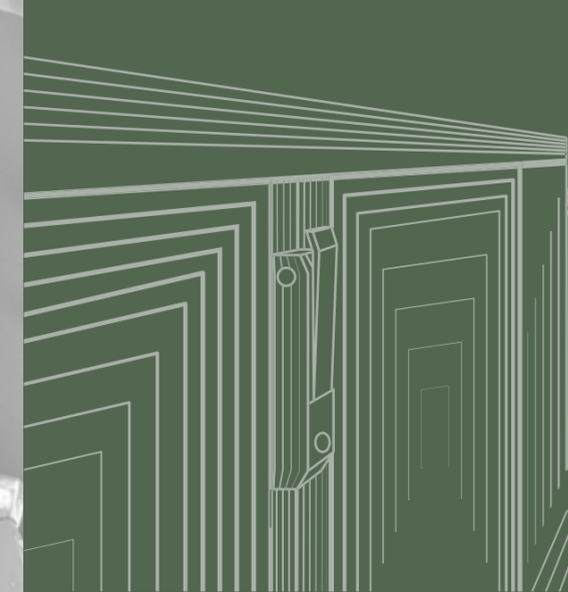
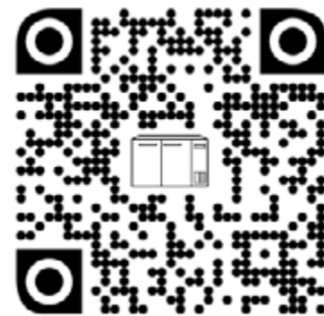
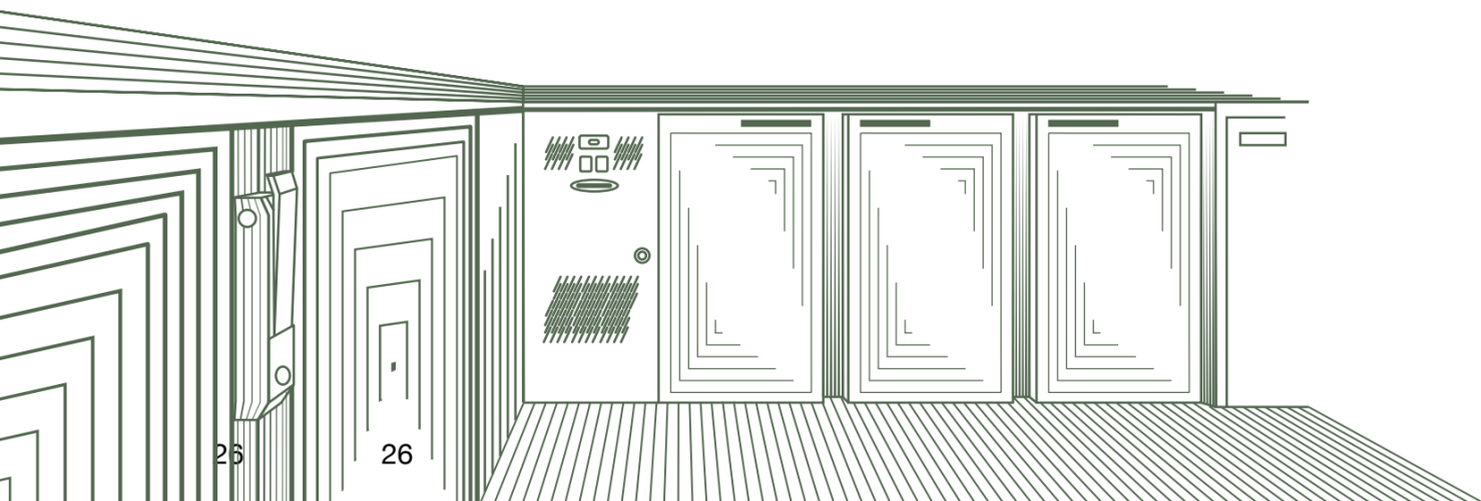
Pichets/verres :
135 - 200 mm

GRANDE TAILLE

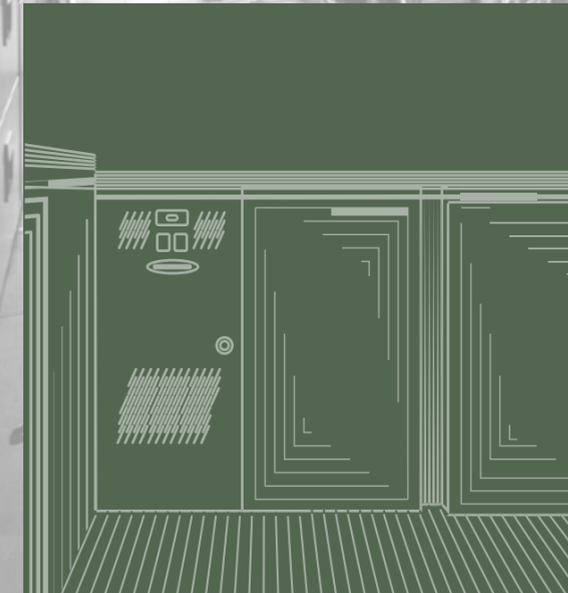
Pichets/verres :
155 - 240 mm

FACILE À RÉGLER, À UTILISER ET À NETTOYER :





A RRIÈRE BAR



- K&M HOLLAND P 26
- SERRCO P 32
- FRIONOR P 36
- CODIGEL P 47

ARRIÈRE BAR

GRUPE DÉPORTÉ



K. & M. Holland GmbH, fondé en 1978 à Munich; expert du stockage de bouteilles, nous accompagnons depuis plus de 10 ans avec des solutions toujours plus modulables, fiables et de grande qualité.

Choisi pour sa gamme premium, disponible en inox premium et couleur anthracite.

Gamme disponible en couleur anthracite



ARRIÈRE BAR INOX 1 PORTE



R2001 PLEINE



R2002 VITRÉE

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE*	ENCASTRABLE*
DIMENSIONS (mm)	L.836 X P.520/560 X H.850 H.862 / 885 AVEC PIEDS	L.836 X P.520/560 X H.850 H.862 / 885 AVEC PIEDS
PIEDS RÉGLABLES	4	4
MODULE	1 PORTE PLEINE	1 PORTE VITRÉE
FINITION	INTÉRIEUR : INOX / EXTÉRIEUR : PORTE INOX	INTÉRIEUR : INOX / EXTÉRIEUR : PORTE INOX
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	1	2
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT : 72 X 0,5L / 50 X 0,75 / 1L - CAN : 156 X 0,33L	BT : 72 X 0,5L / 50 X 0,75 / 1L - CAN : 156 X 0,33L
FROID	VENTILÉ	VENTILÉ
GRUPE	DÉPORTÉ	DÉPORTÉ
FERMETURE	SERRURE EN OPTION	À CLÉ
DÉGIVRAGE	TUYAU DE VIDANGE DES EAUX DE CONDENSATION**	TUYAU DE VIDANGE DES EAUX DE CONDENSATION**
CAPACITÉ UTILE (L)	237,5	237,5
ÉCLAIRAGE	-	LED
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R134A	R134A
PUISSANCE (W)	30	30
ALIMENTATION	230V 50Hz	230V 50Hz

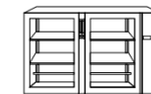
** droite / gauche - à l'arrière en supplément * sans finition extérieure : dessus + côtés en option



ARRIÈRE BAR INOX 2 PORTES



R2003 PLEINE



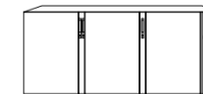
R2004 VITRÉE

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE*	ENCASTRABLE*
DIMENSIONS (mm)	L.1290 X P.520/560 X H.850 H.862 / 885 AVEC PIEDS	L.1290 X P.520/560 X H.850 H.862 / 885 AVEC PIEDS
PIEDS RÉGLABLES	4	4
MODULE	2 PORTES PLEINES	2 PORTES VITRÉES
FINITION	INTÉRIEUR : INOX / EXTÉRIEUR : PORTE INOX	INTÉRIEUR : INOX / EXTÉRIEUR : PORTE INOX
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	2	4
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT : 72 X 0,5L / 50 X 0,75 / 1L - CAN : 156 X 0,33L	BT : 72 X 0,5L / 50 X 0,75 / 1L - CAN : 156 X 0,33L
FROID	VENTILÉ	VENTILÉ
GRUPE	DÉPORTÉ	DÉPORTÉ
FERMETURE	SERRURE EN OPTION	À CLÉ
DÉGIVRAGE	TUYAU DE VIDANGE DES EAUX DE CONDENSATION**	TUYAU DE VIDANGE DES EAUX DE CONDENSATION**
CAPACITÉ UTILE (L)	475	475
ÉCLAIRAGE	-	LED
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R134A	R134A
PUISSANCE (W)	30	30
ALIMENTATION	230V 50Hz	230V 50Hz

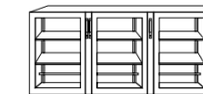
** droite / gauche - à l'arrière en supplément * sans finition extérieure : dessus + côtés en option



ARRIÈRE BAR INOX 3 PORTES



R2005 PLEINE



R2006 VITRÉE

ENCASTRABLE*	ENCASTRABLE*
L.1845 X P.520/560 X H.850 H.862 / 885 AVEC PIEDS	L.1845 X P.520/560 X H.850 H.862 / 885 AVEC PIEDS
6	6
3 PORTES PLEINES	3 PORTES VITRÉES
INTÉRIEUR : INOX / EXTÉRIEUR : PORTE INOX	INTÉRIEUR : INOX / EXTÉRIEUR : PORTE INOX
3	6
BT : 72 X 0,5L / 50 X 0,75 / 1L - CAN : 156 X 0,33L	BT : 72 X 0,5L / 50 X 0,75 / 1L - CAN : 156 X 0,33L
VENTILÉ	VENTILÉ
DÉPORTÉ	DÉPORTÉ
SERRURE EN OPTION	À CLÉ
TUYAU DE VIDANGE DES EAUX DE CONDENSATION **	TUYAU DE VIDANGE DES EAUX DE CONDENSATION **
712,5	712,5
-	LED
2 À 10	2 À 10
R134A	R134A
30	30
230V 50Hz	230V 50Hz

ARRIÈRE BAR

GRUPE DÉPORTÉ

R2017
GRUPE DE FROID
DÉPORTÉ 3/8 CV



Indispensable

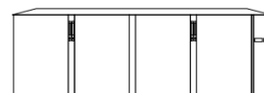
Pré-équipé en connexion
Facilité d'installation

LES + PRODUITS

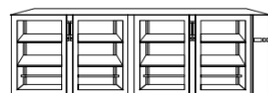
- MODULARITÉ
- ENCASTRABLE
- ROBUSTESSE
- FIABILITÉ



ARRIÈRE BAR
INOX 4 PORTES



R2007 PLEINE



R2008 VITRÉE

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE*	ENCASTRABLE*
DIMENSIONS (mm)	L.2400 X P.520/560 X H.850 H.862 / 885 AVEC PIEDS	L.2400 X P.520/560 X H.850 H.862 / 885 AVEC PIEDS
PIEDS RÉGLABLES	8	8
MODULE	4 PORTES PLEINES	4 PORTES VITRÉES
FINITION	INTÉRIEUR : INOX / EXTÉRIEUR : PORTE INOX	INTÉRIEUR : INOX / EXTÉRIEUR : PORTE INOX
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	4	8
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT : 72 X 0,5L / 50 X 0,75 / 1L - CAN : 156 X 0,33L	BT : 72 X 0,5L / 50 X 0,75 / 1L - CAN : 156 X 0,33L
FROID	VENTILÉ	VENTILÉ
GRUPE	DÉPORTÉ	DÉPORTÉ
FERMETURE	SERRURE EN OPTION	À CLÉ
DÉGIVRAGE	TUYAU DE VIDANGE DES EAUX DE CONDENSATION **	TUYAU DE VIDANGE DES EAUX DE CONDENSATION **
CAPACITÉ UTILE (L)	950	950
ÉCLAIRAGE	-	LED
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290	R290
PUISSANCE (W)	50	50
ALIMENTATION	230V 50Hz	230V 50Hz

** droite / gauche - À l'arrière en supplément * sans finition extérieure : dessus + côtés en option



OPTION TIROIRS
1/3 - 2/3 PLEINS



OPTION TIROIRS
1/2 - 1/2 PLEINS



OPTION TIROIRS
3 X 1/3 PLEINS

HAUTEUR UTILE	278 EN HAUT / 388 EN BAS	330 EN HAUT / 332 EN BAS	225 EN HAUT / 250 AU MILIEU / 216 EN BAS
NOMBRE DE BOUTEILLES	38 X 0,5L EN HAUT 27 X 1L EN BAS	76 X 0,5L OU 54 X 1 L	100 X 0,2 L + 46 X 0,33 L
NOMBRE DE CANNETTES	46 X 0,33L EN HAUT	92 X 0,33 L	-



BLOC
TIROIR PLEIN ET COMPARTIMENT
RÉFRIGÉRATION BOUTEILLE

OPTION TIROIRS SUR DEMANDE



OPTION TIROIRS
1/3 - 2/3 VITRÉS

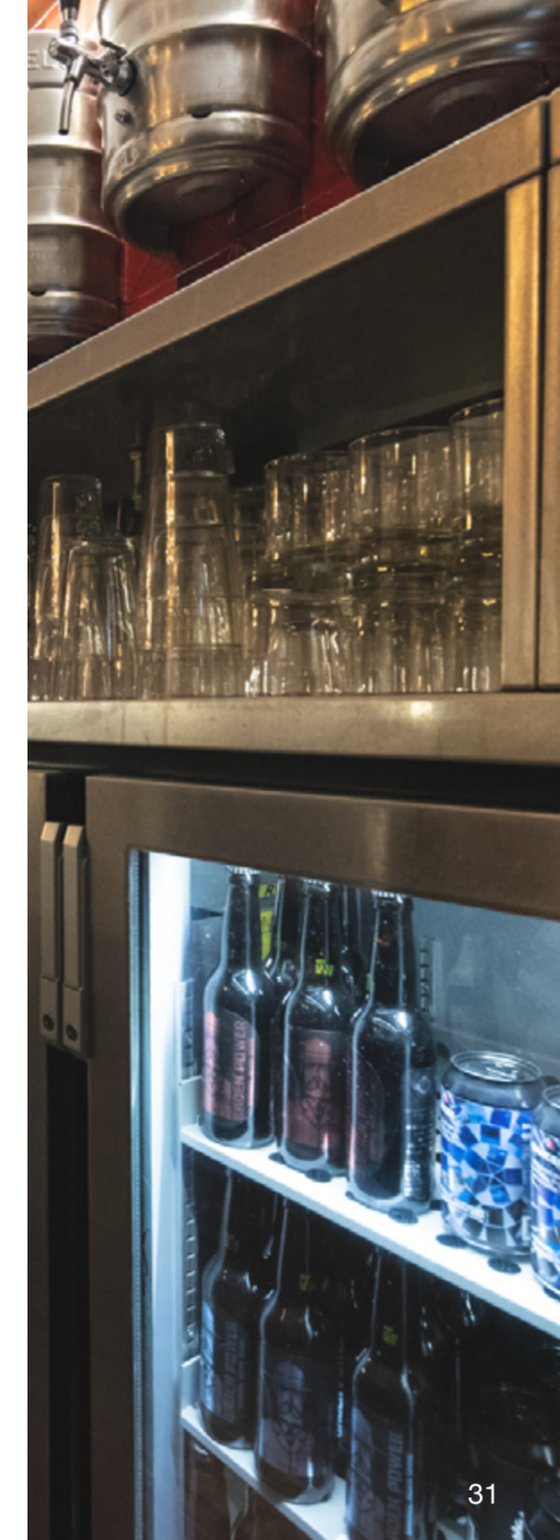


OPTION TIROIRS
1/2 - 1/2 VITRÉS



OPTION TIROIRS
3 X 1/3 VITRÉS

HAUTEUR UTILE	277 EN HAUT / 376 EN BAS	319 EN HAUT / 326 EN BAS	190 EN HAUT / 190 AU MILIEU 190 EN BAS
NOMBRE DE BOUTEILLES	38 X 0,5L EN HAUT 27 X 1L EN BAS	76 X 0,5 L OU 54 X 1 L	100 X 0,2 L + 46 X 0,33 L
NOMBRE DE CANNETTES	46 X 0,33L EN HAUT	92 X 0,33 L	-



ARRIÈRE BAR

GROUPE INTÉGRÉ



ARRIÈRE BAR
INOX 1 PORTE



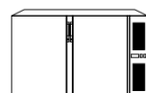
R2009 PLEINE



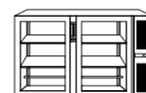
R2010 VITRÉE



ARRIÈRE BAR
INOX 2 PORTES



R2011 PLEINE



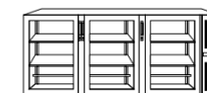
R2012 VITRÉE



ARRIÈRE BAR
INOX 3 PORTES



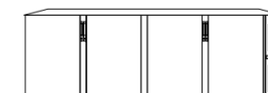
R2013 PLEINE



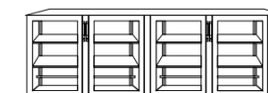
R2014 VITRÉE



ARRIÈRE BAR
INOX 4 PORTES



R2015 PLEINE



R2016 VITRÉE

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE*	ENCASTRABLE*
DIMENSIONS (mm)	L.986 X P.520/560 X H.850 H.862 / 885 AVEC PIEDS	L.986 X P.520/560 X H.850 H.862 / 885 AVEC PIEDS
PIEDS RÉGLABLES	4	4
MODULE	1 PORTE PLEINE	1 PORTE VITRÉE
FINITION	INTÉRIEUR : INOX / EXTÉRIEUR : PORTE INOX	INTÉRIEUR : INOX / EXTÉRIEUR : PORTE INOX
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	1	2
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT : 72 X 0,5L / 50 X 0,75 / 1L - CAN : 156 X 0,33L	BT : 72 X 0,5L / 50 X 0,75 / 1L - CAN : 156 X 0,33L
FROID	VENTILÉ	VENTILÉ
GROUPE	A DROITE OU A GAUCHE	A DROITE OU A GAUCHE
FERMETURE	SERRURE EN OPTION	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	237,5	237,5
ÉCLAIRAGE	-	LED
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290	R290
PUISSANCE (W)	260	260
ALIMENTATION	230V 50Hz	230V 50Hz

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE*	ENCASTRABLE*
DIMENSIONS (mm)	L.1440 X P.520/560 X H.850 H.862 / 885 AVEC PIEDS	L.1440 X P.520/560 X H.850 H.862 / 885 AVEC PIEDS
PIEDS RÉGLABLES	4	4
MODULE	2 PORTES PLEINES	2 PORTES VITRÉES
FINITION	INTÉRIEUR : INOX / EXTÉRIEUR : PORTE INOX	INTÉRIEUR : INOX / EXTÉRIEUR : PORTE INOX
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	2	4
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT : 72 X 0,5L / 50 X 0,75 / 1L - CAN : 156 X 0,33L	BT : 72 X 0,5L / 50 X 0,75 / 1L - CAN : 156 X 0,33L
FROID	VENTILÉ	VENTILÉ
GROUPE	A DROITE OU A GAUCHE	A DROITE OU A GAUCHE
FERMETURE	SERRURE EN OPTION	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	475	475
ÉCLAIRAGE	-	LED
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290	R290
PUISSANCE (W)	260	260
ALIMENTATION	230V 50Hz	230V 50Hz

* sans finition extérieure : dessus + côtés en option

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE*	ENCASTRABLE*
DIMENSIONS (mm)	L.1995 X P.520/560 X H.850 H.862 / 885 AVEC PIEDS	L.1995 X P.520/560 X H.850 H.862 / 885 AVEC PIEDS
PIEDS RÉGLABLES	8	8
MODULE	3 PORTES PLEINES	3 PORTES VITRÉES
FINITION	INTÉRIEUR : INOX / EXTÉRIEUR : PORTE INOX	INTÉRIEUR : INOX / EXTÉRIEUR : PORTE INOX
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	3	6
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT : 72 X 0,5L / 50 X 0,75 / 1L - CAN : 156 X 0,33L	BT : 72 X 0,5L / 50 X 0,75 / 1L - CAN : 156 X 0,33L
FROID	VENTILÉ	VENTILÉ
GROUPE	A DROITE OU A GAUCHE	A DROITE OU A GAUCHE
FERMETURE	SERRURE EN OPTION	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	712,5	712,5
ÉCLAIRAGE	-	LED
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290	R290
PUISSANCE (W)	350	350
ALIMENTATION	230V 50Hz	230V 50Hz

* sans finition extérieure : dessus + côtés en option

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE*	ENCASTRABLE*
DIMENSIONS (mm)	L.2550 X P.520/560 X H.850 H.862 / 885 AVEC PIEDS	L.2550 X P.520/560 X H.850 H.862 / 885 AVEC PIEDS
PIEDS RÉGLABLES	10	10
MODULE	4 PORTES PLEINES	4 PORTES VITRÉES
FINITION	INTÉRIEUR : INOX / EXTÉRIEUR : PORTE INOX	INTÉRIEUR : INOX / EXTÉRIEUR : PORTE INOX
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	4	8
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT : 72 X 0,5L / 50 X 0,75 / 1L - CAN : 156 X 0,33L	BT : 72 X 0,5L / 50 X 0,75 / 1L - CAN : 156 X 0,33L
FROID	VENTILÉ	VENTILÉ
GROUPE	A DROITE OU A GAUCHE	A DROITE OU A GAUCHE
FERMETURE	SERRURE EN OPTION	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	950	950
ÉCLAIRAGE	-	LED
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290	R290
PUISSANCE (W)	370	370
ALIMENTATION	230V 50Hz	230V 50Hz

ARRIÈRE BAR

GROUPE INTÉGRÉ



LA PERFORMANCE DANS LE REFROIDISSEMENT DE BOISSONS

Partenaire historique depuis sa création il y a 10 ans.

Choisi pour sa modularité et son éclairage Led télécommandé.

FAIBLE ENCOMBREMENT

GROUPE DE FROID EXTRACTIBLE
FACILITÉ DE MAINTENANCE

RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

LES + PRODUITS



ARRIÈRE BAR
1 PORTE



R2114 PLEINE

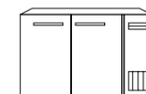


R2115 VITRÉE

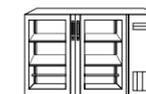
TYPE DE POSE	ENCASTRABLE OU À POSER	ENCASTRABLE OU À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.770 X P.550 X H.820/860	L.770 X P.550 X H.820/860
PIEDS RÉGLABLES	6	6
MODULE	1 PORTE PLEINE	1 PORTE VITRÉE
FINITION	INTÉRIEUR : SKINPLATE GRIS ARGENTÉ / EXTÉRIEUR : NOIR	INTÉRIEUR : SKINPLATE GRIS ARGENTÉ / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT : 180 x 0,20L / 138 x 0,30L	BT : 180 x 0,20L / 138 x 0,30 L
FROID	VENTILÉ	VENTILÉ
GROUPE	A DROITE	A DROITE
FERMETURE	SERRURE EN OPTION	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE	AUTOMATIQUE
ÉCLAIRAGE	LED	LED COULEUR
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290	R290
POIDS (KG)	-	-
PUISSANCE (W)	240	240
ALIMENTATION	220V	220V
NOMBRE DE CLAYETTES	2	2



ARRIÈRE BAR
2 PORTES



R2107 PLEINE

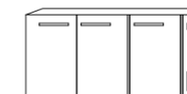


R2104 VITRÉE

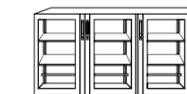
TYPE DE POSE	ENCASTRABLE OU À POSER	ENCASTRABLE OU À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.1240 X P.550 X H.820/860	L.1240 X P.550 X H.820/860
PIEDS RÉGLABLES	6	6
MODULE	2 PORTES PLEINES	2 PORTES VITRÉES
FINITION	INTÉRIEUR : SKINPLATE GRIS ARGENTÉ / EXTÉRIEUR : NOIR	INTÉRIEUR : SKINPLATE GRIS ARGENTÉ / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT : 288 X 0,30L OU 384 X 0,20 L	BT : 288 x 0,30L ou 384 x 0,20 L
FROID	VENTILÉ	VENTILÉ
GROUPE	A DROITE	A DROITE
FERMETURE	SERRURE EN OPTION	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE	AUTOMATIQUE
ÉCLAIRAGE	LED	LED COULEUR
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290	R290
POIDS (KG)	107	115
PUISSANCE (W)	240	240
ALIMENTATION	220V	220V
NOMBRE DE CLAYETTES	4	4



ARRIÈRE BAR
3 PORTES



R2106 PLEINE



R2103 VITRÉE

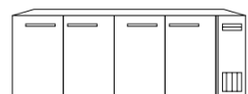
ENCASTRABLE OU À POSER	ENCASTRABLE OU À POSER
L.1740 X P.550 X H.820/860	L.1720 X P.550 X H.820/860
6	6
3 PORTES PLEINES	3 PORTES VITRÉES
INTÉRIEUR : SKINPLATE GRIS ARGENTÉ / EXTÉRIEUR : NOIR	INTÉRIEUR : SKINPLATE GRIS ARGENTÉ / EXTÉRIEUR : NOIR
BT : 432 X 0,30L OU 576 X 0,20 L	BT : 432 x 0,30L ou 576 x 0,20 L
VENTILÉ	VENTILÉ
A DROITE	A DROITE
SERRURE EN OPTION	À CLÉ
AUTOMATIQUE	AUTOMATIQUE
LED	LED COULEUR
2 À 10	2 À 10
R290	R290
137	160
240	240
220V	220V
6	6

ARRIÈRE BAR

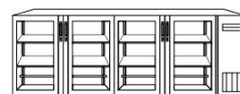
GROUPE INTÉGRÉ



ARRIÈRE BAR
4 PORTES



R2105 PLEINE



R2100 VITRÉE

CONFIGURATIONS



PORTE PLEINE



PORTE VITRÉE



TIROIRS 1/2-1/2

HAUTEUR UTILE : 340 MM



TIROIRS 45-55

HAUTEUR UTILE :
308 / 370 MM



TIROIRS 3 X 1/3

HAUTEUR UTILE :
210 MM



REFROIDISSEUR
BOUTEILLES

HAUTEUR UTILE :
340 MM

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE OU À POSER	ENCASTRABLE OU À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.2200 X P.550 X H.820/860	L.2200 X P.550 X H.820/860
PIEDS RÉGLABLES	8	8
MODULE	4 PORTES PLEINES	4 PORTES VITRÉES
FINITION	INTÉRIEUR : SKINPLATE GRIS ARGENTÉ / EXTÉRIEUR : NOIR	INTÉRIEUR : SKINPLATE GRIS ARGENTÉ / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT : 576 X 0,30L OU 768 X 0,20 L	BT : 576 X 0,30L OU 768 X 0,20 L
FROID	VENTILÉ	VENTILÉ
GROUPE	A DROITE	A DROITE
FERMETURE	SERRURE EN OPTION	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE	AUTOMATIQUE
ÉCLAIRAGE	LED	LED COULEUR
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290	R290
POIDS (KG)	147	178
PUISSANCE (W)	240W	240W
ALIMENTATION	220V	220V
NOMBRE DE CLAYETTES	8	8



ÉCLAIRAGE LED RGB

Changement de couleur
télécommandée



• ARRIÈRE BAR

GRUPE INTÉGRÉ



LA PASSION DU FROID

Découvrez notre marque distributeur développée avec nos usines partenaires.

Fiabilité et rentabilité

Depuis 15 ans, nous sommes en constante évolution cherchant un gage de qualité toujours plus grand.

LARGE GAMME DE TAILLE

PRIX ATTRACTIF

RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

LES + PRODUITS



**ARRIÈRE BAR
1 PORTE VITRÉE + 1 BLOC 2 TIROIRS**

C5357

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.1462 X P.513 X H.860
PIEDS RÉGLABLES	6
MODULE	1 PORTE VITRÉE + 1 X 2 TIROIRS 1/2
FINITION	INTÉRIEUR : MIRROR POLI SS430 / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	2 PAR PORTE
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT PAR PORTE : 126 DE 33CL BT PAR TIROIR : 72 DE 33CL CAN PAR PORTE : 216 DE 33CL / 108 DE 50CL CAN PAR TIROIR : 120 DE 33CL / 60 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GROUPE	À DROITE
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	277
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dbA)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	118
PUISSANCE (W)	250
ALIMENTATION	220V/50Hz



**ARRIÈRE BAR
2 BLOCS 2 TIROIRS**

C5358

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.1462 X P.513 X H.860
PIEDS RÉGLABLES	6
MODULE	2 X 2 TIROIRS 1/2
FINITION	INTÉRIEUR : MIRROR POLI SS430 / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	-
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT PAR TIROIR : 72 DE 33CL CAN PAR TIROIR : 120 DE 33CL / 60 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GROUPE	À DROITE
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	277
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dbA)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	118
PUISSANCE (W)	250
ALIMENTATION	220V/50Hz



**ARRIÈRE BAR
2 PORTES VITRÉES**

C5359

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.1462 X P.513 X H.860
PIEDS RÉGLABLES	6
MODULE	2 PORTES VITRÉES
FINITION	INTÉRIEUR : MIRROR POLI SS430 / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	4 (2 PAR PORTE)
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT PAR PORTE : 126 DE 33CL CAN PAR PORTE : 216 DE 33CL / 108 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GROUPE	À DROITE
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	277
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dbA)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	118
PUISSANCE (W)	250
ALIMENTATION	220V/50Hz



**ARRIÈRE BAR
2 PORTES PLEINES**

C5360

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.1462 X P.513 X H.860
PIEDS RÉGLABLES	6
MODULE	2 PORTES PLEINES
FINITION	INTÉRIEUR : MIRROR POLI SS430 / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	4 (2 PAR PORTE)
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT PAR PORTE : 126 DE 33CL CAN PAR PORTE : 216 DE 33CL / 108 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GROUPE	À DROITE
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	277
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dbA)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	118
PUISSANCE (W)	250
ALIMENTATION	220V/50Hz

ARRIÈRE BAR

GROUPE INTÉGRÉ



**ARRIÈRE BAR
1 PORTE PLEINE + 1 BLOC 2 TIROIRS**

C5361

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.1462 X P.513 X H.860
PIEDS RÉGLABLES	6
MODULE	1 PORTE PLEINE + 1 X 2 TIROIRS 1/2
FINITION	INTÉRIEUR : MIRROR POLI SS430 / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	2 PAR PORTE
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT PAR PORTE : 126 DE 33CL BT PAR TIROIR : 72 DE 33CL CAN PAR PORTE : 216 DE 33CL/ 108 DE 50CL CAN PAR TIROIR : 120 DE 33CL/ 60 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GROUPE	À DROITE
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	277
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dba)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	118
PUISSANCE (W)	250
ALIMENTATION	220V/50Hz



**ARRIÈRE BAR
3 PORTES PLEINES**

C5362

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.2002 X P.513 X H.860
PIEDS RÉGLABLES	6
MODULE	3 PORTES PLEINES
FINITION	INTÉRIEUR : MIRROR POLI SS430 / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	6 (2 PAR PORTE)
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT PAR PORTE : 126 DE 33CL CAN PAR PORTE : 216 DE 33CL/ 108 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GROUPE	À DROITE
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	442
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dba)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	138
PUISSANCE (W)	250
ALIMENTATION	220V/50Hz



**ARRIÈRE BAR
2 PORTES PLEINES + 1 BLOC 2 TIROIRS**

C5363

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.2002 X P.513 X H.860
PIEDS RÉGLABLES	6
MODULE	2 PORTES PLEINES + 1 X 2 TIROIRS 1/2
FINITION	INTÉRIEUR : MIRROR POLI SS430 / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	4 (2 PAR PORTE)
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT PAR PORTE : 126 DE 33CL BT PAR TIROIR : 72 DE 33CL CAN PAR PORTE : 216 DE 33CL/ 108 DE 50CL CAN PAR TIROIR : 120 DE 33CL/ 60 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GROUPE	À DROITE
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	442
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dba)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	138
PUISSANCE (W)	250
ALIMENTATION	220V/50Hz



**ARRIÈRE BAR
4 PORTES PLEINES**

C5364

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.2542 X P.513 X H.860
PIEDS RÉGLABLES	6
MODULE	4 PORTES PLEINES
FINITION	INTÉRIEUR : MIRROR POLI SS430 / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	8 (2 PAR PORTE)
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT PAR PORTE : 126 DE 33CL CAN PAR PORTE : 216 DE 33CL/ 108 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GROUPE	À DROITE
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	605
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dba)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	167
PUISSANCE (W)	320
ALIMENTATION	220V/50Hz



**ARRIÈRE BAR
3 PORTES PLEINES + 1 BLOC 2 TIROIRS**

C5365

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.2542 X P.513 X H.860
PIEDS RÉGLABLES	6
MODULE	3 PORTES PLEINES + 1 X 2 TIROIRS 1/2
FINITION	INTÉRIEUR : MIRROR POLI SS430 / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	6 (2 PAR PORTE)
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT PAR PORTE : 126 DE 33CL BT PAR TIROIR : 72 DE 33CL CAN PAR PORTE : 216 DE 33CL/ 108 DE 50CL CAN PAR TIROIR : 120 DE 33CL/ 60 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GROUPE	À DROITE
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	605
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dba)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	167
PUISSANCE (W)	320
ALIMENTATION	220V/50Hz

ARRIÈRE BAR

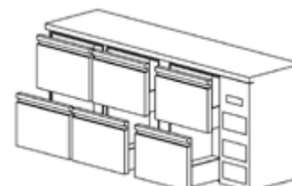
GROUPE INTÉGRÉ



**ARRIÈRE BAR
1 PORTE PLEINE + 2 BLOCS 2 TIROIRS**

C5371

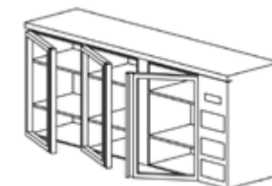
TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.2002 X P.513 X H.860
PIEDS RÉGLABLES	6
MODULE	1 PORTE PLEINE + 2 X 2 TIROIRS 1/2
FINITION	INTÉRIEUR : MIROR POLI SS430 / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	2 PAR PORTE
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT PAR PORTE : 126 DE 33CL BT PAR TIROIR : 72 DE 33CL CAN PAR PORTE : 216 DE 33CL/ 108 DE 50CL CAN PAR TIROIR : 120 DE 33CL/ 60 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GROUPE	À DROITE
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	442
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dba)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	138
PUISSANCE (W)	250
ALIMENTATION	220V/50Hz



**ARRIÈRE BAR
3 BLOCS 2 TIROIRS**

C5372

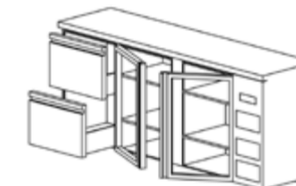
TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.2002 X P.513 X H.860
PIEDS RÉGLABLES	6
MODULE	3 X 2 TIROIRS 1/2
FINITION	INTÉRIEUR : MIROR POLI SS430 / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	-
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT PAR TIROIR : 72 DE 33CL CAN PAR TIROIR : 120 DE 33CL/ 60 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GROUPE	À DROITE
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	442
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dba)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	138
PUISSANCE (W)	250
ALIMENTATION	220V/50Hz



**ARRIÈRE BAR
3 PORTES VITRÉES**

C5373

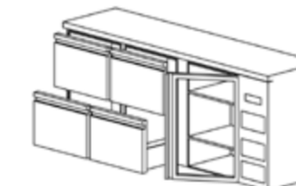
TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.2002 X P.513 X H.860
PIEDS RÉGLABLES	6
MODULE	3 PORTES VITRÉES
FINITION	INTÉRIEUR : MIROR POLI SS430 / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	6 (2 PAR PORTE)
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT PAR PORTE : 126 DE 33CL CAN PAR PORTE : 216 DE 33CL/ 108 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GROUPE	À DROITE
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	442
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dba)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	138
PUISSANCE (W)	250
ALIMENTATION	220V/50Hz



**ARRIÈRE BAR
2 PORTES VITRÉES + 1 BLOC 2 TIROIRS**

C5374

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.2002 X P.513 X H.860
PIEDS RÉGLABLES	6
MODULE	2 PORTES VITRÉES + 1 X 2 TIROIRS 1/2
FINITION	INTÉRIEUR : MIROR POLI SS430 / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	4 (2 PAR PORTE)
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT PAR PORTE : 126 DE 33CL BT PAR TIROIR : 72 DE 33CL CAN PAR PORTE : 216 DE 33CL/ 108 DE 50CL CAN PAR TIROIR : 120 DE 33CL/ 60 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GROUPE	À DROITE
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	442
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dba)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	138
PUISSANCE (W)	250
ALIMENTATION	220V/50Hz



**ARRIÈRE BAR
1 PORTE VITRÉE + 2 BLOCS 2 TIROIRS**

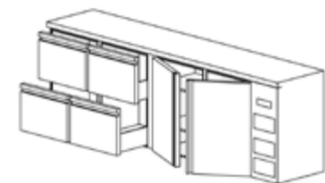
C5375

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.2002 X P.513 X H.860
PIEDS RÉGLABLES	6
MODULE	1 PORTE VITRÉE + 2 X 2 TIROIRS 1/2
FINITION	INTÉRIEUR : MIROR POLI SS430 / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	2 PAR PORTE
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT PAR PORTE : 126 DE 33CL BT PAR TIROIR : 72 DE 33CL CAN PAR PORTE : 216 DE 33CL/ 108 DE 50CL CAN PAR TIROIR : 120 DE 33CL/ 60 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GROUPE	À DROITE
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	442
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dba)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	138
PUISSANCE (W)	250
ALIMENTATION	220V/50Hz



ARRIÈRE BAR

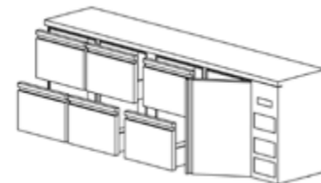
GROUPE INTÉGRÉ



**ARRIÈRE BAR
2 PORTES PLEINES + 2 BLOCS 2 TIROIRS**

C5376

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.2542 X P.513 X H.860
PIEDS RÉGLABLES	6
MODULE	2 PORTES PLEINES + 2 X 2 TIROIRS 1/2
FINITION	INTÉRIEUR : MIROR POLI SS430 / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	4 (2 PAR PORTE)
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT PAR PORTE : 126 DE 33CL BT PAR TIROIR : 72 DE 33CL CAN PAR PORTE : 216 DE 33CL/ 108 DE 50CL CAN PAR TIROIR : 120 DE 33CL/ 60 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GROUPE	À DROITE
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	605
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dbA)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	167
PUISSANCE (W)	320
ALIMENTATION	220V/50Hz



**ARRIÈRE BAR
1 PORTE PLEINE + 3 BLOCS 2 TIROIRS**

C5377

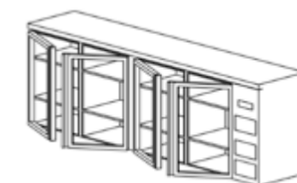
TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.2542 X P.513 X H.860
PIEDS RÉGLABLES	6
MODULE	1 PORTE PLEINE + 3 X 2 TIROIRS 1/2
FINITION	INTÉRIEUR : MIROR POLI SS430 / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	2 PAR PORTE
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT PAR PORTE : 126 DE 33CL BT PAR TIROIR : 72 DE 33CL CAN PAR PORTE : 216 DE 33CL/ 108 DE 50CL CAN PAR TIROIR : 120 DE 33CL/ 60 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GROUPE	À DROITE
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	605
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dbA)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	167
PUISSANCE (W)	320
ALIMENTATION	220V/50Hz



**ARRIÈRE BAR
4 BLOCS 2 TIROIRS**

C5378

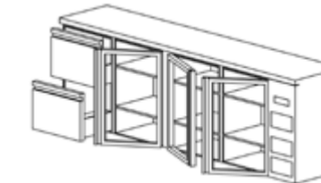
TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.2542 X P.513 X H.860
PIEDS RÉGLABLES	6
MODULE	4 X 2 TIROIRS 1/2
FINITION	INTÉRIEUR : MIROR POLI SS430 / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	-
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT PAR TIROIR : 72 DE 33CL CAN PAR TIROIR : 120 DE 33CL/ 60 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GROUPE	À DROITE
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	605
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dbA)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	167
PUISSANCE (W)	320
ALIMENTATION	220V/50Hz



**ARRIÈRE BAR
4 PORTES VITRÉES**

C5379

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.2542 X P.513 X H.860
PIEDS RÉGLABLES	6
MODULE	4 PORTES VITRÉES
FINITION	INTÉRIEUR : MIROR POLI SS430 / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	8 (2 PAR PORTE)
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT PAR PORTE : 126 DE 33CL CAN PAR PORTE : 216 DE 33CL/ 108 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GROUPE	À DROITE
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	605
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dbA)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	167
PUISSANCE (W)	320
ALIMENTATION	220V/50Hz



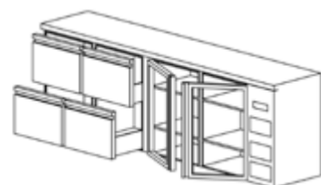
**ARRIÈRE BAR
3 PORTES VITRÉES + 1 BLOC 2 TIROIRS**

C5380

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.2542 X P.513 X H.860
PIEDS RÉGLABLES	6
MODULE	3 PORTES VITRÉES + 1 X 2 TIROIRS 1/2
FINITION	INTÉRIEUR : MIROR POLI SS430 / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	6 (2 PAR PORTE)
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT PAR PORTE : 126 DE 33CL BT PAR TIROIR : 72 DE 33CL CAN PAR PORTE : 216 DE 33CL/ 108 DE 50CL CAN PAR TIROIR : 120 DE 33CL/ 60 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GROUPE	À DROITE
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	605
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dbA)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	167
PUISSANCE (W)	320
ALIMENTATION	220V/50Hz

ARRIÈRE BAR

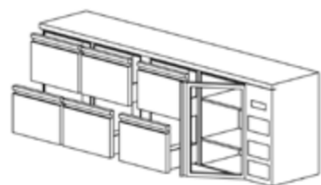
GRUPE INTÉGRÉ



**ARRIÈRE BAR
2 PORTES VITRÉES + 2 BLOCS 2 TIROIRS**

C5381

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.2542 X P.513 X H.860
PIEDS RÉGLABLES	6
MODULE	2 PORTES VITRÉES + 2 X 2 TIROIRS 1/2
FINITION	INTÉRIEUR : MIRROR POLI SS430 / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	4 (2 PAR PORTE)
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT PAR PORTE : 126 DE 33CL BT PAR TIROIR : 72 DE 33CL CAN PAR PORTE : 216 DE 33CL / 108 DE 50CL CAN PAR TIROIR : 120 DE 33CL / 60 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GRUPE	À DROITE
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	605
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dbA)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	167
PUISSANCE (W)	320
ALIMENTATION	220V/50Hz



**ARRIÈRE BAR
1 PORTE VITRÉE + 3 BLOCS 2 TIROIRS**

C5382

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.2542 X P.513 X H.860
PIEDS RÉGLABLES	6
MODULE	1 PORTE VITRÉE + 3 X 2 TIROIRS 1/2
FINITION	INTÉRIEUR : MIRROR POLI SS430 / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	2 PAR PORTE
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT PAR PORTE : 126 DE 33CL BT PAR TIROIR : 72 DE 33CL CAN PAR PORTE : 216 DE 33CL / 108 DE 50CL CAN PAR TIROIR : 120 DE 33CL / 60 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GRUPE	À DROITE
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	605
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dbA)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	167
PUISSANCE (W)	320
ALIMENTATION	220V/50Hz



**ARRIÈRE BAR
3 PORTES COULISSANTES**

R2099

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.1355 X P.515 X H.900
PIEDS RÉGLABLES	4
FINITION	NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	6 (2 PAR PORTE)
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR VITRINE	BOUT. : 218X33CL / 218X50CL CAN. : 380X33CL / 266X50CL
FROID	VENTILÉ
PORTE	3 PORTES COULISSANTES
VITRAGE	DOUBLE VITRAGE
CAPACITÉ UTILE (L)	320
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dbA)	-
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	-
PUISSANCE (W)	320
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE



ARRIÈRE BAR

GRUPE INTÉGRÉ



**ARRIÈRE BAR
1 PORTE VITRÉE**
C5347



**ARRIÈRE BAR
2 PORTES VITRÉES**
C5349



**ARRIÈRE BAR
3 PORTES VITRÉES**
C5350



**ARRIÈRE BAR
2 PORTES COULISSANTES VITRÉES**
R2076



**ARRIÈRE BAR
2 PORTES COULISSANTES VITRÉES**
R2077

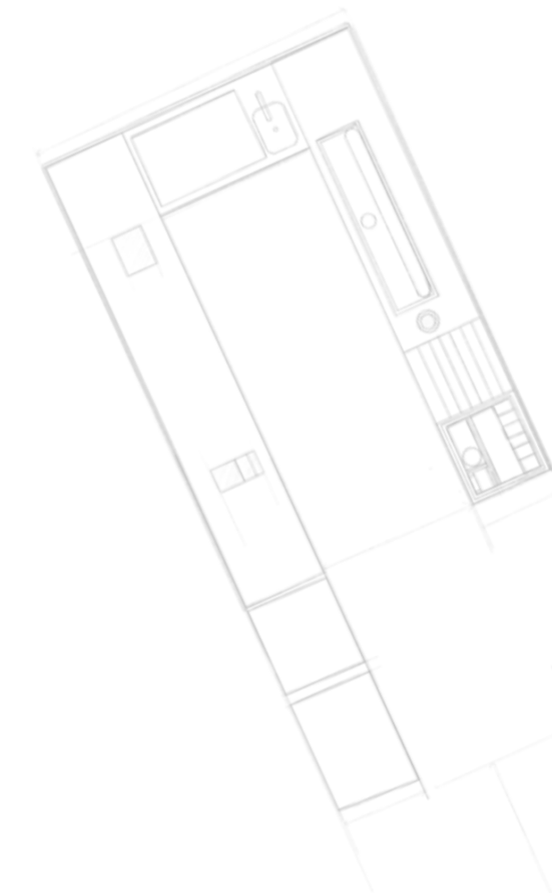
TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.600 X P.520 X H.870
PIEDS RÉGLABLES	4
MODULE	1 / 1 PORTE VITRÉE
FINITION	INTÉRIEUR : STUCCO ALUMINIUM / EXTÉRIEUR : NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	2 PAR PORTE
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BT : 84 - CAN : 161 DE 33CL / 112 DE 50CL
FROID	VENTILÉ
GRUPE	GRUPE EN DESSOUS
FERMETURE	À CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	116
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dba)	45
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	53
PUISSANCE (W)	150
ALIMENTATION	220V/50Hz

À POSER
L.900 X P.520 X H.870
4
2 / 2 PORTES VITRÉES
INTÉRIEUR : STUCCO ALUMINIUM / EXTÉRIEUR : NOIR
4 (2 PAR PORTE)
BT : 143 - CAN : 270 DE 33CL / 188 DE 50CL
VENTILÉ
GRUPE EN DESSOUS
À CLÉ
AUTOMATIQUE
183
LED
45
2 À 10
R600A
65
175
220V/50Hz

À POSER
L.1355 X EP.520 X H.870
4
3 / 3 PORTES VITRÉES
INTÉRIEUR : STUCCO ALUMINIUM / EXTÉRIEUR : NOIR
6 (2 PAR PORTE)
BT : 218 - CAN : 380 DE 33CL / 266 DE 50CL
VENTILÉ
GRUPE EN DESSOUS
À CLÉ
AUTOMATIQUE
278
LED
45
2 À 10
R600A
106
320
220V/50Hz

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.925 X P.520 X H.850
PIEDS RÉGLABLES	4
MODULE	2 PORTES COULISSANTES DOUBLE VITRAGE
FINITION	NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	2
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR MODULE	BOUT. 275 DE 33CL
FROID	VENTILÉ
GRUPE	GRUPE EN DESSOUS
FERMETURE	CLÉ
DÉGIVRAGE	AUTOMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	200
ÉCLAIRAGE	LED
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 8
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	86
PUISSANCE (W)	321
ALIMENTATION	230V/1/50Hz

À POSER
L.1375 X P.520 X H.850
4
2 PORTES COULISSANTES DOUBLE VITRAGE
NOIR
2
CAN : 320 X 33CL
VENTILÉ
GRUPE EN DESSOUS
CLÉ
AUTOMATIQUE
305
LED
2 À 8
R600A
113
330
230V/1/50Hz



ARRIÈRE BAR

MINI ARMOIRE RÉFRIGÉRÉE



**ARRIÈRE BAR
MINI ARMOIRE RÉFRIGÉRÉE
POSITIVE**

R2047

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.593 X P.620 X H.832
PIEDS	4
FINITION	BLANC
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	2
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR VITRINE	-
FROID	VENTILÉ
PORTE	1 PORTE PLEINE BLANCHE RÉVERSIBLE
VITRAGE	AVEC PORTE VITRÉE SUR DEMANDE
CAPACITÉ UTILE (L)	145
ÉCLAIRAGE	-
NIVEAU SONORE (dbA)	-
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 8
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	49
PUISSANCE (W)	130
THERMOSTAT	-

CODIGEL
SOLUTIONS D'ÉQUIPEMENTS



**ARRIÈRE BAR
MINI ARMOIRE RÉFRIGÉRÉE
POSITIVE**

R2048IN

À POSER
L.593 X P.620 X H.832
4
INOX
2
-
VENTILÉ
1 PORTE PLEINE INOX RÉVERSIBLE
AVEC PORTE VITRÉE SUR DEMANDE
145
-
-
0 À 8
R600A
50
125
-



**ARRIÈRE BAR
MINI ARMOIRE RÉFRIGÉRÉE
NÉGATIVE**

R2049

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.593 X P.620 X H.832
PIEDS	4 PIEDS RÉGLABLES À L'AVANT ET ROULETTES À L'ARRIÈRE
FINITION	BLANC
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	2
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR VITRINE	-
FROID	STATIQUE
PORTE	1 PORTE PLEINE BLANCHE RÉVERSIBLE
VITRAGE	AVEC PORTE VITRÉE SUR DEMANDE
CAPACITÉ UTILE (L)	145
ÉCLAIRAGE	-
NIVEAU SONORE (dbA)	-
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	-18 À -24°C
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	47
PUISSANCE (W)	170
THERMOSTAT	-



**ARRIÈRE BAR
MINI ARMOIRE RÉFRIGÉRÉE
NÉGATIVE**

R2050IN

À POSER
L.593 X P.620 X H.832
4 PIEDS RÉGLABLES À L'AVANT ET ROULETTES À L'ARRIÈRE
INOX
2
-
STATIQUE
1 PORTE PLEINE INOX RÉVERSIBLE
AVEC PORTE VITRÉE SUR DEMANDE
145
-
-
-18 À -24°C
R600A
48
170
-



VITRINE RÉFRIGÉRÉE

ALIMENTAIRE P 52

BOISSON
& SOFT P 55

REFROIDISSEUR
À BOUTEILLES P 58

VITRINE RÉFRIGÉRÉE

ALIMENTAIRE



LES VITRINES CHOISIES PAR
LES PLUS GRANDS CHEFS
INTERNATIONAUX

Choisi pour son design italien,
notre partenaire depuis 7 ans
embelli votre établissement.

Son apparence sobre et élégante
valorise les produits, qui sont
maintenus aux meilleures
conditions et prêts au service.



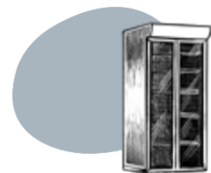
CAPACITÉ UTILE

540 L

Système de réfrigération central
qui sépare les deux compartiments
internes

Conserve les salaisons et les fromages

LES + PRODUITS



R2121

**VITRINE
CHARCUTERIE ET FROMAGE**

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.860 X P.530 X H.1891
PIEDS RÉGLABLES	4
FINITION	NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	5
FROID	VENTILÉ OU STATIQUE
PORTE	2 PORTES COULISSANTES SUR LA FAÇADE AVANT
VITRAGE	FAÇADE ET CÔTÉS*
CAPACITÉ UTILE (L)	540
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dba)	47
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	4 À 16
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R134A
POIDS (KG)	-
PUISSANCE (W)	450
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE

* 4 faces vitrées sur demande



CAPACITÉ UTILE

220 L

R2120

**VITRINE
CHARCUTERIE ET FROMAGE**

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.860 X P.530 X H.H936
PIEDS RÉGLABLES	4
FINITION	NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	2
FROID	VENTILÉ OU STATIQUE
PORTE	2 PORTES COULISSANTES SUR LA FAÇADE AVANT
VITRAGE	FAÇADE ET CÔTÉS*
CAPACITÉ UTILE (L)	220
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dba)	47
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	4 À 16
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R134A
POIDS (KG)	-
PUISSANCE (W)	420
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE

* 4 faces vitrées sur demande

VITRINE REFRIGÉRÉE

ALIMENTAIRE

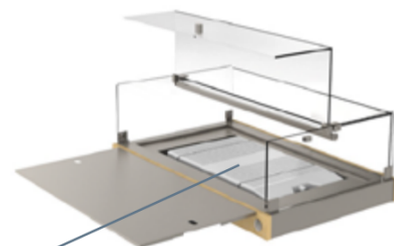


VITRINE « FOOD »

R2117

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.870 X P.525 X H.250
PIEDS	4
FINITION	NOIR
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR VITRINE	VITRINE FROIDE POUR "FOOD"
VITRAGE	COTÉS ET PORTILLONS EN PLEXIGLASS
POIDS (KG)	17

DÉTECTION T. SUR PLAQUES (solution -23 °C)					
TEMPÉRATURE PRISE SUR L'EMBALLAGE (composé -23°)					
TEMPS	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h
TEMP. °C	-4,2	-2,8	-1,9	-1	0



R2117P

Kit de jeu de 3 plaques eutectiques

LES + PRODUITS

Des présentoirs à plaques eutectiques conçus et réalisés pour une utilisation en buffet

Utilisés la présentation et le service de desserts dans la restauration

Mettre les plaques eutectiques 24h au congélateur



VITRINE REFRIGÉRÉE

BOISSON & SOFT

CODIGEL
SOLUTIONS D'EQUIPEMENTS



R2118

VITRINE RÉFRIGÉRÉE
100L - FROID VENTILÉ

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.370 X P.435 X H.1760
PIEDS RÉGLABLES	4
FINITION	BLANC
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	4
NOMBRE BOUTEILLES (75cl) / CANNETTES PAR VITRINE	132 CAN. DE 33CL
FROID	VENTILÉ
PORTE	1 PORTE VITRÉE À CHARNIÈRES RÉVERSIBLES
VITRAGE	FAÇADE DOUBLE VITRAGE
CAPACITÉ UTILE (L)	100
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dbA)	-
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	0 À 7
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	55
PUISSANCE (W)	220
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE



CAPACITÉ UTILE

100 L



R2119

VITRINE RÉFRIGÉRÉE
NOIRE



CAPACITÉ UTILE

1000 L

À POSER	L.1200 X P.730 X H.2035
4 ROULETTES	
INTÉRIEUR BLANC FAÇADE NOIRE	
8	
-	
VENTILÉ	
2 PORTES COULISSANTES	
DOUBLE VITRAGE	
1000	
LED	
-	
0 À 10	
R290	
199	
480	
ÉLECTRONIQUE	



R2122

MINI VITRINE
2 PORTES COULISSANTES



CAPACITÉ UTILE

100 L

À POSER	L.655 X P.390 X H.930
4	
BLANCHE	
3	
96 CAN. 33CL OU 72 CAN. 50CL OU 64 BOUT. 33 CL	
VENTILÉ	
2 PORTES COULISSANTES	
OUI	
100	
LED	
45	
2 À 10	
R600A	
46	
85	
MÉCANIQUE	

BOISSON & SOFT



D3471N

VITRINE RÉFRIGÉRÉE
375L - FROID VENTILÉ EN NOIR

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.595 X P.640 X H.1840
PIEDS	2 PIEDS AJUSTABLES + 2 ROULETTES
FINITION	NOIR
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	5
NOMBRE BOUTEILLES (75cl) / CANNETTES PAR VITRINE	217 BOUT. DE 33CL PET
FROID	VENTILÉ
PORTE	1 PORTE VITRÉE À CHARNIÈRES AVEC POIGNÉE RÉSIDANTE
VITRAGE	FAÇADE
CAPACITÉ UTILE (L)	347
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dba)	45
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	75
PUISSANCE (W)	295
THERMOSTAT	MÉCANIQUE



CAPACITÉ UTILE

347 L



D3471

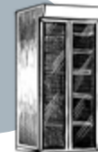
VITRINE RÉFRIGÉRÉE
375L - FROID VENTILÉ EN BLANC

À POSER
L.595 X P.640 X H.1840
2 PIEDS AJUSTABLES + 2 ROULETTES
BLANCHE
4
217 BOUT. DE 33CL PET
VENTILÉ
1 PORTE VITRÉE À CHARNIÈRES AVEC POIGNÉE ET SERRURE
FAÇADE
347
LED
45
2 À 10
R600A
75
295
MÉCANIQUE



CAPACITÉ UTILE

347 L



R3016

VITRINE RÉFRIGÉRÉE
1 PORTE

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.600 X P.580 X H.1810
PIEDS RÉGLABLES	4 PIEDS RÉGLABLES
FINITION	SKINPLATE ANTHRACITE (INTÉRIEUR ARGENTÉ)
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	4
NOMBRE BOUTEILLES (75cl) / CANNETTES PAR VITRINE	310 BOUT. DE 30CL
FROID	VENTILÉ
PORTE	1 PORTE VITRÉE À CHARNIÈRES AVEC POIGNÉE ET SERRURE
VITRAGE	FAÇADE
CAPACITÉ UTILE (L)	300
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dba)	-
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 12
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	110
PUISSANCE (W)	630
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE



CAPACITÉ UTILE

300 L



R2116

TIROIR DE REFROIDISSEMENT
OU DE CONGÉLATION
TIROIR 3 BACS GN

À POSER
L.1230 X P.700 X H.600
4 PIEDS SUR ROULETTES
INOX
-
STOCKAGE ALIMENTAIRE 3 BACS GN 1/3
VENTILÉ
-
-
77
-
-
T° NÉGATIF & POSITIF : -21 À -18 / 1 À 4
R290
90
270
ÉLECTRONIQUE

REFROIDISSEUR À BOUTEILLES



R2043

**REFROIDISSEUR À BOUTEILLES
2 PORTES COULISSANTES**



CAPACITÉ UTILE

270 L

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.1010 X P.550 X H.850
PIEDS RÉGLABLES	4
FINITION	BLANCHE
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR VITRINE	-
FROID	STATIQUE
PORTE	2 PORTES COULISSANTES INOX SUR LE DESSUS
CAPACITÉ UTILE (L)	270
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 8
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	61
PUISSANCE (W)	150
THERMOSTAT	ÉLECTRO-MÉCANIQUE

CODIGEL
SOLUTIONS D'ÉQUIPEMENTS

FF
FRIGOR



R2044

**REFROIDISSEUR À BOUTEILLES
3 PORTES COULISSANTES**



CAPACITÉ UTILE

420 L

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.1500 X P.550 X H.850
PIEDS RÉGLABLES	4
FINITION	BLANCHE
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR VITRINE	-
FROID	STATIQUE
PORTE	3 PORTES COULISSANTES INOX SUR LE DESSUS
CAPACITÉ UTILE (L)	420
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 8
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	77
PUISSANCE (W)	247
THERMOSTAT	ÉLECTRO-MÉCANIQUE



C5421R

**REFROIDISSEUR À BOUTEILLES
SUR ROULETTES AVEC RENFORT**



CAPACITÉ UTILE

261 L

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.1010 X P.640 X H.860
PIEDS	4 PIEDS SUR ROULETTES
FINITION	BLANCHE
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR VITRINE	"BOUT. : 245X33CL / 245X50CL CAN. : 400X33CL / 245X50CL"
FROID	STATIQUE
PORTE	2 PORTES COULISSANTES INOX SUR LE DESSUS
CAPACITÉ UTILE (L)	261
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	1 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	61
PUISSANCE (W)	260
THERMOSTAT	MÉCANIQUE



C5421B

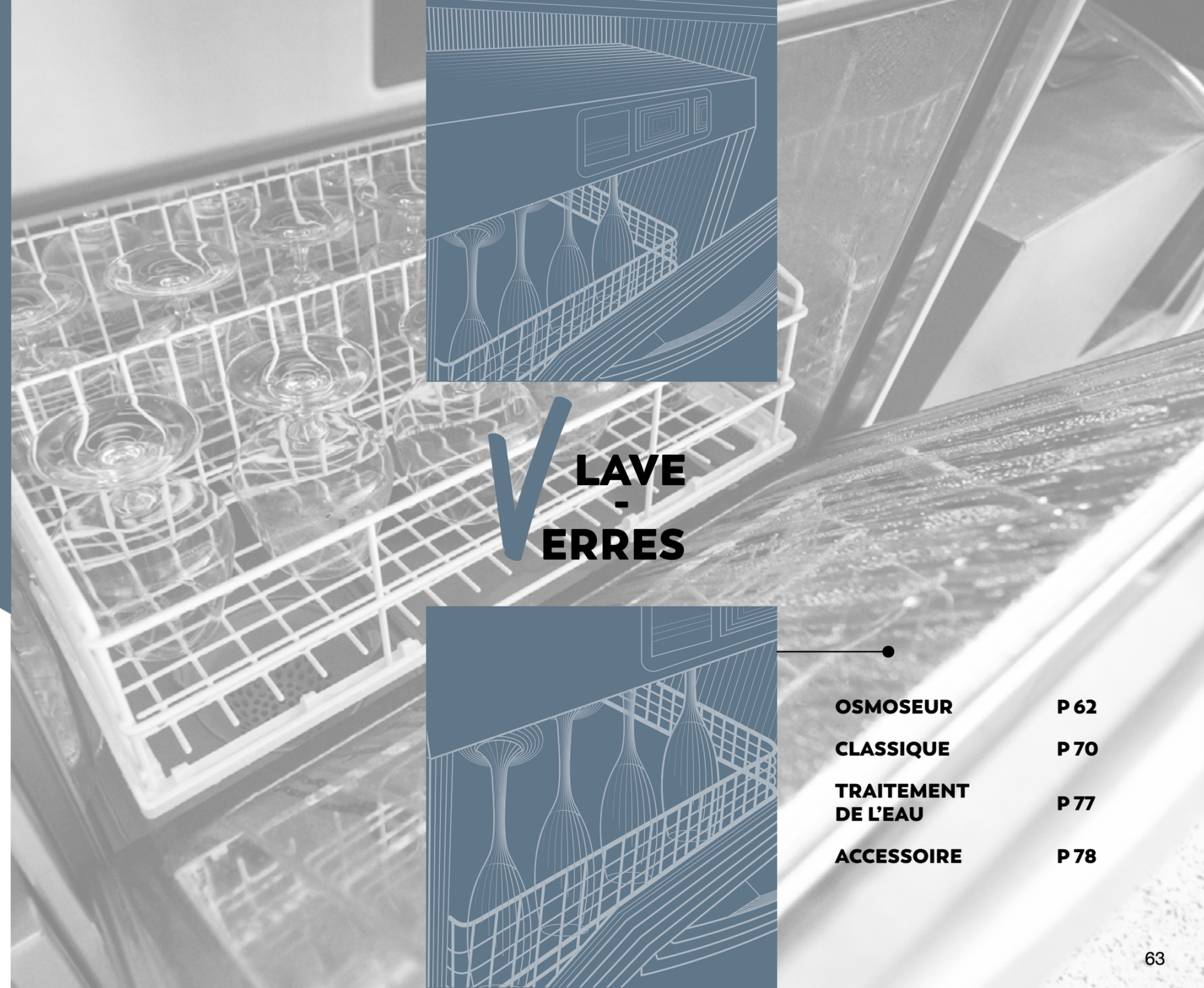
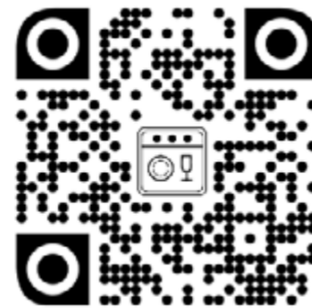
**REFROIDISSEUR À BOUTEILLES
SUR ROULETTES**



CAPACITÉ UTILE

261 L

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.1010 X P.640 X H.860
PIEDS	4 PIEDS SUR ROULETTES
FINITION	BLANCHE
NOMBRE BOUTEILLES / CANNETTES PAR VITRINE	"BOUT. : 245X33CL / 245X50CL CAN. : 400X33CL / 245X50CL"
FROID	STATIQUE
PORTE	2 PORTES COULISSANTES INOX SUR LE DESSUS
CAPACITÉ UTILE (L)	261
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	1 À 10
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	61
PUISSANCE (W)	260
THERMOSTAT	MÉCANIQUE



V LAVE - ERRES

- OSMOSEUR P 62
- CLASSIQUE P 70
- TRAITEMENT DE L'EAU P 77
- ACCESSOIRE P 78

LAVE-VERRES

OSMOSEUR

winterhalter®

S'INSPIRER DU PASSÉ POUR INNOVER

Une entreprise familiale, une équipe investie. Ce sont les bases sur lesquelles Winterhalter développe des solutions professionnelles de lavage.

Fier d'avoir conservé leur fabrication en Allemagne et en Suisse.

Ils contrôlent en permanence la qualité et restent fidèles à leurs racines.

Partenariat historique depuis plus de 10 ans.



POMPE DE VIDANGE OSMOSEUR COMPATIBLE

OSMOSEUR COMPATIBLE

PROPRETÉ ET HYGIÈNE

ECONOMIQUE ET RENTABLE

SIMPLICITÉ D'UTILISATION

LES + PRODUITS →

R4090

LAVE-VERRES ET LAVE-VAISSELLE COMBINÉ-400X400
POMPE DE VIDANGE - OSMOSEUR COMPATIBLE

DIMENSIONS (MM)	L.460 X P.603 X H.725/760
CARROSSERIE	ACIER INOX DOUBLE PAROI
HAUTEUR PASSAGE DE VERRE (MM)	309
DURÉE DES CYCLES (SC)	LAVE-VERRES : 47-163SEC. LAVE-VAISSELLE : 54-150SEC. COMBINÉ : 54-128SEC. LAVE-COUVERTS : 171-327SEC.
POMPE DE VIDANGE	INCLUS
DOSEUR PRODUITS DE RINCAGE	INCLUS
DOSEUR PRODUIT DE LAVAGE	INCLUS
CAPACITÉ DE LA CUVE (L)	9,5
CONSO.EAU PAR CYCLE (L)	LAVE-VERRES, VAISSELLE, COMBINÉ : 2,4 L / LAVE-COUVERTS : 3,4L
NIVEAU SONORE (DBA)	55
NOMBRE DE PANIER	1
DIMENSION DES PANIERS (MM)	400X400
TEMPÉRATURE DE LAVAGE (°C)	55 À 62
TEMPÉRATURE DE RINCAGE (°C)	65 À 70
TEMPÉRATURE ENTRÉ EAU (°C)	≤20
DURETE EAU D'ALIMENTATION (°dF)	0
POIDS (KG)	59
ALIMENTATION (V/Hz)	MONOPHASÉ : 220-240V-16A / TRIPHASÉ : 380-415V - 16A
PUISSANCE (KW)	MONOPHASÉ : 3,2 / TRIPHASÉ : 7,9
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
INDICE DE PROTECTION	IPX3 PAROI ARRIÈRE PVC IPX5 PAROI ARRIÈRE INOX



POMPE DE VIDANGE OSMOSEUR COMPATIBLE

R4033

LAVE-VERRES ET LAVE-VAISSELLE COMBINÉ- 500X500
POMPE DE VIDANGE - OSMOSEUR COMPATIBLE

DIMENSIONS (mm)	L.600 X P.603 X H.725/760
CARROSSERIE	ACIER INOX DOUBLE PAROI
HAUTEUR PASSAGE DE VERRE (mm)	309
DURÉE DES CYCLES (sc)	LAVE-VERRES : 47-163SEC. LAVE-VAISSELLE : 54-150SEC. COMBINÉ : 54-128SEC. LAVE-COUVERTS : 171-327SEC.
POMPE DE VIDANGE	INCLUS
DOSEUR PRODUITS DE RINCAGE	INCLUS
DOSEUR PRODUIT DE LAVAGE	INCLUS
CAPACITÉ DE LA CUVE (L)	15,3
CONSO.EAU PAR CYCLE (L)	LAVE-VERRES, VAISSELLE, COMBINÉ : 2,4 L / LAVE-COUVERTS : 3,4L
NIVEAU SONORE (dba)	55
NOMBRE DE PANIER	1
DIMENSION DES PANIERS (mm)	500X500
TEMPÉRATURE DE LAVAGE (°C)	55 À 62
TEMPÉRATURE DE RINCAGE (°C)	65 À 70
TEMPÉRATURE ENTRÉ EAU (°C)	≤20
DURETE EAU D'ALIMENTATION (°dF)	0
POIDS (KG)	64
ALIMENTATION (V/Hz)	MONOPHASÉ : 220-240V-16A / TRIPHASÉ : 380-415V - 16A
PUISSANCE (KW)	MONOPHASÉ : 3,2 / TRIPHASÉ : 7,9
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
INDICE DE PROTECTION	IPX3 PAROI ARRIÈRE PVC IPX5 PAROI ARRIÈRE INOX

+ Conseil de l'expert

Pré-requis indispensable à la longévité de votre lave-verres :

+ Installez un adoucisseur ou un système de pré-filtration en amont en fonction de la dureté de votre eau.

+ Améliorez les résultats de lavage et de séchage grâce aux produits de lavage professionnels spécifiques aux osmoseurs.

page 77



R4091 OSMOSEUR WINTERHALTER

PAGE 77

LAVE-VERRES

OSMOSEUR



UNE HYGIÈNE REDOUTABLE

Découvrez notre marque distributeur développée avec nos usines partenaires.

Fiabilité et rentabilité.

Depuis 15 ans, nous sommes en constante évolution cherchant un gage de qualité toujours plus grand.



OSMOSEUR INTÉGRÉ

POMPE DE VIDANGE

ADOUCCISSEUR

OSMOSEUR INTÉGRÉ

GAIN DE PLACE

INTUITIF

LES + PRODUITS

R4127

**LAVE-VAISSELLE 500X500
POMPE DE VIDANGE - OSMOSEUR INTÉGRÉ**

DIMENSIONS (mm)	L.603 X P.632 (662) X H.840
ADOUCCISSEUR	INCLUS
CARROSSERIE	ACIER INOX DOUBLE PAROI
HAUTEUR PASSAGE DE VERRE (mm)	400
DURÉE DES CYCLES (sc)	60/120/180/480
POMPE DE VIDANGE	INCLUS
DOSEUR PRODUITS DE RINCAGE	INCLUS
DOSEUR PRODUIT DE LAVAGE	INCLUS
CAPACITÉ DE LA CUVE (L)	11
CONSO.EAU PAR CYCLE (L)	2,6
NIVEAU SONORE (dbA)	68
NOMBRE DE PANIER	1
DIMENSION DES PANIERS (mm)	500X500
TEMPÉRATURE DE LAVAGE (°C)	50 À 60
TEMPÉRATURE DE RINCAGE (°C)	82 À 85
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	25
TEMPÉRATURE ENTRÉ EAU (°C)	≤20
DURETE EAU D'ALIMENTATION (°dF)	7/12
POIDS (KG)	65
ALIMENTATION (V/Hz)	400/3N/50
PUISSANCE (KW)	8,05
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
INDICE DE PROTECTION	IPX1

+ Conseil de l'expert

Deux en un, ce lave verre avec osmoseur intégré apporte un véritable gain de place alliant efficacité de lavage.

+ Pour ne pas endommager votre lave verre et garantir la qualité de lavage et de séchage, utilisez les produits professionnels spécifiques aux osmoseurs.

page 77



LAVE-VERRES

OSMOSEUR

LES + PRODUITS

OSMOSEUR COMPATIBLE
FACILITÉ D'UTILISATION
ÉCONOMIQUE



OSMOSEUR BWT
COMPATIBLE



R4133P

PRE FILTRATION POUR R4133



R3133AD

ADOU CISSEUR BWT
BESTSOFT 4



R4133

OSMOSEUR BWT
BESTAQUA ROC 14

R4132N

LAVE-VERRE 400X400
OSMOSEUR BWT COMPATIBLE

DIMENSIONS (mm)	L.473 X P.539 X H.700
ADOU CISSEUR	-
CARROSSERIE	ACIER INOX DOUBLE PAROI
HAUTEUR PASSAGE DE VERRE (mm)	280
DURÉE DES CYCLES (sc)	60/120/180/480
POMPE DE VIDANGE	-
DOSEUR PRODUITS DE RINCAGE	INCLUS
DOSEUR PRODUIT DE LAVAGE	INCLUS
CAPACITÉ DE LA CUVE (L)	6
CONSO.EAU PAR CYCLE (L)	2,2
NIVEAU SONORE (dbA)	48
NOMBRE DE PANIER	1
DIMENSION DES PANIERS (mm)	400X400
TEMPÉRATURE DE LAVAGE (°C)	50 À 60
TEMPÉRATURE DE RINCAGE (°C)	82 À 85
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	25
TEMPÉRATURE ENTRÉ EAU (°C)	≤20
DURETE EAU D'ALIMENTATION (°dF)	7/12
POIDS (KG)	39
ALIMENTATION (V/Hz)	230/50
PUISSANCE (KW)	3,37
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
INDICE DE PROTECTION	IPX1

+ Conseil de l'expert

Pourquoi l'osmoseur couplé à un système de préfiltration ou adoucisseur est indispensable ?

Votre eau est facteur de vos résultats de lavage. L'eau du robinet est dotée d'impuretés. L'osmoseur intégré ou déporté garantit une déminéralisation totale de l'eau et permettra d'éliminer ces résidus grâce à un système de triple filtration ultra performant.

Économique : Il garantira la longévité de votre lave verre en assurant moins d'entretien et de maintenance.

Qualitatif : le séchage et le lavage des verres sera optimum : rapide et sans traces.

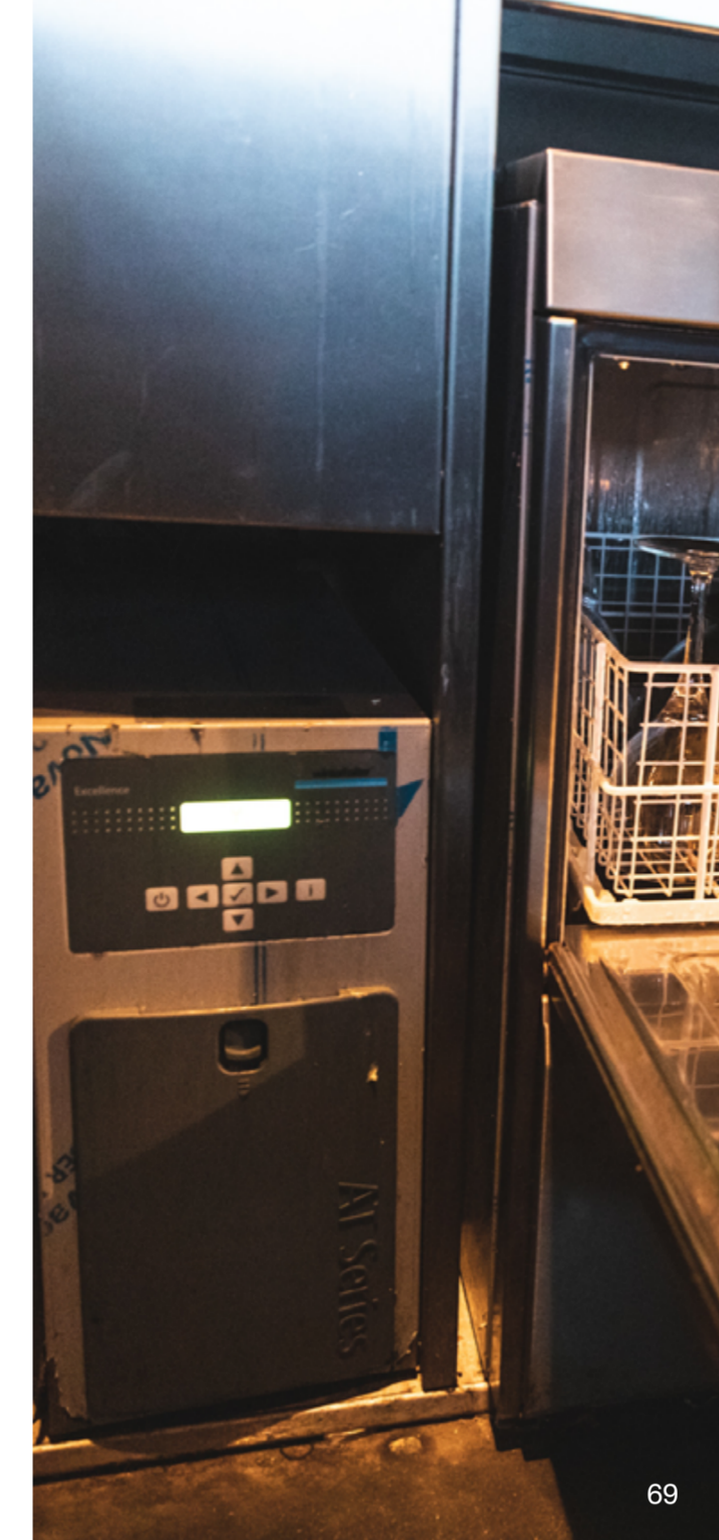
Gain de temps pendant les rush : plus d'essuyage à la main.

Pour garantir la longévité de vos appareils, pré-requis indispensable :

+ En fonction de la dureté de votre eau : l'installation d'un adoucisseur ou d'un système de préfiltration en amont est indispensable.

+ Utilisez les produits de lavage professionnels spécifiques aux osmoseurs, qui améliorent le résultat de lavage et réduisent la consommation.

page 77



LAVE-VERRES

OSMOSEUR



R4132PV

LAVE-VERRE 400X400
POMPE DE VIDANGE - OSMOSEUR BWT COMPATIBLE

DIMENSIONS (mm)	L.473 X P.539 X H.700
ADOUCCISSEUR	-
CARROSSERIE	ACIER INOX DOUBLE PAROI
HAUTEUR PASSAGE DE VERRE (mm)	280
DURÉE DES CYCLES (sc)	60/120/180/480
POMPE DE VIDANGE	INCLUS
DOSEUR PRODUITS DE RINCAGE	INCLUS
DOSEUR PRODUIT DE LAVAGE	INCLUS
CAPACITÉ DE LA CUVE (L)	6
CONSO.EAU PAR CYCLE (L)	2,2
NIVEAU SONORE (dbA)	48
NOMBRE DE PANIER	1
DIMENSION DES PANIERS (mm)	400X400
TEMPÉRATURE DE LAVAGE (°C)	50 À 60
TEMPÉRATURE DE RINCAGE (°C)	82 À 85
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	25
TEMPÉRATURE ENTRÉ EAU (°C)	≤20
DURETE EAU D'ALIMENTATION (°dF)	7/12
POIDS (KG)	39
ALIMENTATION (V/Hz)	230/50
PUISSANCE (KW)	3,37
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
INDICE DE PROTECTION	IPX1



POMPE DE VIDANGE

OSMOSEUR BWT
COMPATIBLE



R4133P

PRE FILTRATION POUR R4133



R3133AD

ADOUCCISSEUR BWT
BESTSOFT 4



R4133

OSMOSEUR BWT
BESTAQUA ROC 14



R4137PV

LAVE-VAISSELLE 500X500
POMPE DE VIDANGE - OSMOSEUR BWT COMPATIBLE

DIMENSIONS (mm)	L.604 X P.633 X H.838
ADOUCCISSEUR	-
CARROSSERIE	ACIER INOX DOUBLE PAROI
HAUTEUR PASSAGE DE VERRE (mm)	375
DURÉE DES CYCLES (sc)	60/120/180/480
POMPE DE VIDANGE	INCLUS
DOSEUR PRODUITS DE RINCAGE	INCLUS
DOSEUR PRODUIT DE LAVAGE	INCLUS
CAPACITÉ DE LA CUVE (L)	11
CONSO.EAU PAR CYCLE (L)	2,3
NIVEAU SONORE (dbA)	63
NOMBRE DE PANIER	2
DIMENSION DES PANIERS (mm)	500X500
TEMPÉRATURE DE LAVAGE (°C)	50 À 60
TEMPÉRATURE DE RINCAGE (°C)	82 À 85
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	25
TEMPÉRATURE ENTRÉ EAU (°C)	≤20
DURETE EAU D'ALIMENTATION (°dF)	7/12
POIDS (KG)	58
ALIMENTATION (V/Hz)	400/3N/50 (TRIPHASÉ)
PUISSANCE (KW)	5,05
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
INDICE DE PROTECTION	IPX1



POMPE DE VIDANGE

OSMOSEUR BWT
COMPATIBLE



R4137N

LAVE-VAISSELLE 500X500
OSMOSEUR BWT COMPATIBLE

DIMENSIONS (mm)	L.604 X P.633 X H.838
ADOUCCISSEUR	-
CARROSSERIE	ACIER INOX DOUBLE PAROI
HAUTEUR PASSAGE DE VERRE (mm)	375
DURÉE DES CYCLES (sc)	60/120/180/480
POMPE DE VIDANGE	-
DOSEUR PRODUITS DE RINCAGE	INCLUS
DOSEUR PRODUIT DE LAVAGE	INCLUS
CAPACITÉ DE LA CUVE (L)	11
CONSO.EAU PAR CYCLE (L)	2,3
NIVEAU SONORE (dbA)	63
NOMBRE DE PANIER	2
DIMENSION DES PANIERS (mm)	500X500
TEMPÉRATURE DE LAVAGE (°C)	50 À 60
TEMPÉRATURE DE RINCAGE (°C)	82 À 85
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	25
TEMPÉRATURE ENTRÉ EAU (°C)	≤20
DURETE EAU D'ALIMENTATION (°dF)	7/12
POIDS (KG)	58
ALIMENTATION (V/Hz)	400/3N/50(TRIPHASÉ)
PUISSANCE (KW)	5,05
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
INDICE DE PROTECTION	IPX1



OSMOSEUR BWT
COMPATIBLE

LAVE-VERRES

CLASSIQUE

Conseil de l'expert

Avec votre adoucisseur intégré, pas besoin d'adoucisseurs en amont et plus de traces de calcaire sur vos verres.



**POMPE DE VIDANGE
ADOUCCISSEUR**

R4137PVAD LAVE-VAISSELLE 500X500 POMPE DE VIDANGE - ADOUCISSEUR

DIMENSIONS (mm)	L.604 X P.633 X H.838
ADOUCCISSEUR	INCLUS
CARROSSERIE	ACIER INOX DOUBLE PAROI
HAUTEUR PASSAGE DE VERRE (mm)	375
DURÉE DES CYCLES (sc)	60/120/180/480
POMPE DE VIDANGE	INCLUS
DOSEUR PRODUITS DE RINCAGE	INCLUS
DOSEUR PRODUIT DE LAVAGE	INCLUS
CAPACITÉ DE LA CUVE (L)	11
CONSO.EAU PAR CYCLE (L)	2,3
NIVEAU SONORE (dbA)	63
NOMBRE DE PANIER	2
DIMENSION DES PANIERS (mm)	500X500
TEMPÉRATURE DE LAVAGE (°C)	50 À 60
TEMPÉRATURE DE RINCAGE (°C)	82 À 85
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	25
TEMPÉRATURE ENTRÉ EAU (°C)	≤20
DURETE EAU D'ALIMENTATION (°dF)	7/12
POIDS (KG)	58
ALIMENTATION (V/Hz)	400/3N/50 (TRIPHASÉ)
PUISSANCE (KW)	5,05
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
INDICE DE PROTECTION	IPX1



ADOUCCISSEUR

R4137AD LAVE-VAISSELLE 500X500 ADOUCCISSEUR

DIMENSIONS (mm)	L.604 X P.633 X H.838
ADOUCCISSEUR	INCLUS
CARROSSERIE	ACIER INOX DOUBLE PAROI
HAUTEUR PASSAGE DE VERRE (mm)	375
DURÉE DES CYCLES (sc)	60/120/180/480
POMPE DE VIDANGE	-
DOSEUR PRODUITS DE RINCAGE	INCLUS
DOSEUR PRODUIT DE LAVAGE	INCLUS
CAPACITÉ DE LA CUVE (L)	11
CONSO.EAU PAR CYCLE (L)	2,3
NIVEAU SONORE (dbA)	63
NOMBRE DE PANIER	2
DIMENSION DES PANIERS (mm)	500X500
TEMPÉRATURE DE LAVAGE (°C)	50 À 60
TEMPÉRATURE DE RINCAGE (°C)	82 À 85
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	25
TEMPÉRATURE ENTRÉ EAU (°C)	≤20
DURETE EAU D'ALIMENTATION (°dF)	7/12
POIDS (KG)	58
ALIMENTATION (V/Hz)	400/3N/50 (TRIPHASÉ)
PUISSANCE (KW)	5,05
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
INDICE DE PROTECTION	IPX1



**POMPE DE VIDANGE
ADOUCCISSEUR**

R4131 LAVE VERRES 500X500 ADOUCCISSEUR - POMPE DE VIDANGE

DIMENSIONS (mm)	L.582 X P.610 X H.822
ADOUCCISSEUR	INCLUS
CARROSSERIE	ACIER INOX DOUBLE PAROI
HAUTEUR PASSAGE DE VERRE (mm)	320
DURÉE DES CYCLES (sc)	60/120/180/480
POMPE DE VIDANGE	INCLUS
DOSEUR PRODUITS DE RINCAGE	-
DOSEUR PRODUIT DE LAVAGE	INCLUS
CAPACITÉ DE LA CUVE (L)	23
CONSO.EAU PAR CYCLE (L)	2,6
NIVEAU SONORE (dbA)	63
NOMBRE DE PANIER	2
DIMENSION DES PANIERS (mm)	500X500
TEMPÉRATURE DE LAVAGE (°C)	50 À 60
TEMPÉRATURE DE RINCAGE (°C)	82 À 85
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	25
TEMPÉRATURE ENTRÉ EAU (°C)	≤20
DURETE EAU D'ALIMENTATION (°dF)	7/12
POIDS (KG)	54
ALIMENTATION (V/Hz)	400/3N/50 (TRIPHASÉ)
PUISSANCE (KW)	4,9
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
INDICE DE PROTECTION	IPX1

LAVE-VERRES

CLASSIQUE



ADOUCCISSEUR

- LES + PRODUITS**
- ADOUCCISSEUR INTÉGRÉ
 - INTUITIF
 - DOUBLE PAROI SILENCIEUX
 - POMPE D'ASPIRATION DE PRODUIT DE RINÇAGE INTÉGRÉE
 - ECONOMIQUE À L'INSTALLATION



R4132

LAVE-VAISSELLE 400X400
ADOUCCISSEUR

DIMENSIONS (mm)	L.473 X P.539 X H.700
ADOUCCISSEUR	INCLUS
CARROSSERIE	ACIER INOX DOUBLE PAROI
HAUTEUR PASSAGE DE VERRE (mm)	280
DURÉE DES CYCLES (sc)	60/120/180/480
POMPE DE VIDANGE	-
DOSEUR PRODUITS DE RINÇAGE	INCLUS
DOSEUR PRODUIT DE LAVAGE	INCLUS
CAPACITÉ DE LA CUVE (L)	6
CONSO.EAU PAR CYCLE (L)	2,2
NIVEAU SONORE (dba)	48
NOMBRE DE PANIER	1
DIMENSION DES PANIERS (mm)	400X400
TEMPÉRATURE DE LAVAGE (°C)	50 À 60
TEMPÉRATURE DE RINÇAGE (°C)	82 À 85
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	25
TEMPÉRATURE ENTRÉ EAU (°C)	≤20
DURETE EAU D'ALIMENTATION (°dF)	7/12
POIDS (KG)	39
ALIMENTATION (V/Hz)	230/50
PUISSANCE (KW)	3,37
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
INDICE DE PROTECTION	IPX1



POMPE DE VIDANGE
ADOUCCISSEUR

R4132PVAD

LAVE-VAISSELLE 400X400
POMPE DE VIDANGE - ADOUCISSEUR

DIMENSIONS (mm)	L.473 X P.539 X H.700
ADOUCCISSEUR	INCLUS
CARROSSERIE	ACIER INOX DOUBLE PAROI
HAUTEUR PASSAGE DE VERRE (mm)	280
DURÉE DES CYCLES (sc)	60/120/180/480
POMPE DE VIDANGE	INCLUS
DOSEUR PRODUITS DE RINÇAGE	INCLUS
DOSEUR PRODUIT DE LAVAGE	INCLUS
CAPACITÉ DE LA CUVE (L)	6
CONSO.EAU PAR CYCLE (L)	2,2
NIVEAU SONORE (dba)	48
NOMBRE DE PANIER	1
DIMENSION DES PANIERS (mm)	400X400
TEMPÉRATURE DE LAVAGE (°C)	50 À 60
TEMPÉRATURE DE RINÇAGE (°C)	82 À 85
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	25
TEMPÉRATURE ENTRÉ EAU (°C)	≤20
DURETE EAU D'ALIMENTATION (°dF)	7/12
POIDS (KG)	39
ALIMENTATION (V/Hz)	230/50
PUISSANCE (KW)	3,37
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
INDICE DE PROTECTION	IPX1



LAVE-VERRES

CLASSIQUE



ADOUCCISEUR

R4040 LAVE VERRES INOX 350X350 ADOUCCISEUR

DIMENSIONS (MM)	L.420 X P.470 X H.636
ADOUCCISEUR	INCLUS
CARROSSERIE	ACIER INOXYDABLE
HAUTEUR PASSAGE DE VERRE (MM)	250
DURÉE DES CYCLES (SC)	120
POMPE DE VIDANGE	-
DOSEUR PRODUITS DE RINCAGE	INCLUS
CAPACITÉ DE LA CUVE (L)	11
CONSO.EAU PAR CYCLE (L)	2,4
NIVEAU SONORE (DBA)	48
NOMBRE DE PANIER	2
DIMENSION DES PANIERS (MM)	350X350
TEMPÉRATURE DE LAVAGE (°C)	50 À 60
TEMPÉRATURE DE RINCAGE (°C)	82 À 85
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	25
TEMPÉRATURE ENTRÉ EAU (°C)	≤20
DURETE EAU D'ALIMENTATION (°DF)	7/12
POIDS (KG)	30
ALIMENTATION (V/HZ)	230/3N/50
PUISSANCE (KW)	2,77
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
INDICE DE PROTECTION	IPX1



POMPE DE VIDANGE
ADOUCCISEUR

R4040PV LAVE VERRES INOX 350X350 ADOUCCISEUR POMPE DE VIDANGE

DIMENSIONS (MM)	L.420 X P.470 X H.636
ADOUCCISEUR	INCLUS
CARROSSERIE	ACIER INOXYDABLE
HAUTEUR PASSAGE DE VERRE (MM)	250
DURÉE DES CYCLES (SC)	120
POMPE DE VIDANGE	INCLUS
DOSEUR PRODUITS DE RINCAGE	INCLUS
CAPACITÉ DE LA CUVE (L)	11
CONSO.EAU PAR CYCLE (L)	2,4
NIVEAU SONORE (DBA)	48
NOMBRE DE PANIER	2
DIMENSION DES PANIERS (MM)	350X350
TEMPÉRATURE DE LAVAGE (°C)	50 À 60
TEMPÉRATURE DE RINCAGE (°C)	82 À 85
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	25
TEMPÉRATURE ENTRÉ EAU (°C)	≤20
DURETE EAU D'ALIMENTATION (°DF)	7/12
POIDS (KG)	30
ALIMENTATION (V/HZ)	230/50
PUISSANCE (KW)	2,77
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
INDICE DE PROTECTION	IPX1



ADOUCCISEUR

R4041 LAVE VERRES INOX 400X400 ADOUCCISEUR

DIMENSIONS (MM)	L.470 X P.515 X H.685
ADOUCCISEUR	INCLUS
CARROSSERIE	ACIER INOXYDABLE
HAUTEUR PASSAGE DE VERRE (MM)	300
DURÉE DES CYCLES (SC)	120
POMPE DE VIDANGE	-
DOSEUR PRODUITS DE RINCAGE	INCLUS
CAPACITÉ DE LA CUVE (L)	14
CONSO.EAU PAR CYCLE (L)	2,4
NIVEAU SONORE (DBA)	48
NOMBRE DE PANIER	2
DIMENSION DES PANIERS (MM)	400X400
TEMPÉRATURE DE LAVAGE (°C)	50 À 60
TEMPÉRATURE DE RINCAGE (°C)	82 À 85
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	25
TEMPÉRATURE ENTRÉ EAU (°C)	≤20
DURETE EAU D'ALIMENTATION (°DF)	7/12
POIDS (KG)	45
ALIMENTATION (V/HZ)	230/50
PUISSANCE (KW)	2,77
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
INDICE DE PROTECTION	IPX1

+ Conseil de l'expert

Pensez au produits de lavage professionnels pour garantir la longévité de votre lave verre et améliorer le résultat de lavage et de séchage

page 79

LAVE-VERRES

CLASSIQUE



POMPE DE VIDANGE

ADOUCISSEUR



R4041PV

LAVE VERRES INOX 400X400
ADOUCISSEUR - POMPE DE VIDANGE

DIMENSIONS (MM)	L.470 X P.515 X H.685
ADOUCISSEUR	INCLUS
CARROSSERIE	ACIER INOXYDABLE
HAUTEUR PASSAGE DE VERRE (MM)	300
DURÉE DES CYCLES (SC)	120
POMPE DE VIDANGE	INCLUS
DOSEUR PRODUITS DE RINCAGE	INCLUS
CAPACITÉ DE LA CUVE (L)	14
CONSO.EAU PAR CYCLE (L)	2,4
NIVEAU SONORE (DBA)	48
NOMBRE DE PANIER	2
DIMENSION DES PANIERS (MM)	400X400
TEMPÉRATURE DE LAVAGE (°C)	50 À 60
TEMPÉRATURE DE RINCAGE (°C)	82 À 85
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	25
TEMPÉRATURE ENTRÉ EAU (°C)	±20
DURETE EAU D'ALIMENTATION (°DF)	7/12
POIDS (KG)	45
ALIMENTATION (V/HZ)	230/50
PUISSANCE (KW)	2,77
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
INDICE DE PROTECTION	IPX1

TRAITEMENT DE L'EAU

LES + PRODUITS

CAPACITÉ

VOLUMÉTRIQUE AUTOMATIQUE

MOINS DE CONSOMATION SEL & EAU À CHAQUE RÉGÉNÉRATION



R4133P

PRE FILTRATION POUR R4133



R4133AD

ADOUCISSEUR
BWT BESTSOFT 4



R4133

OSMOSEUR BWT
BESTAQUA ROC 14

R4091

OSMOSEUR WINTERHALTER



DIMENSIONS (MM)	L.205 X P.505 / 560 X H.420
ACCESSOIRE EN OPTION	CHÂSSIS À ROULETTES
TEMPÉRATURE ARRIVÉE D'EAU (°C)	MAX +35°C
ALIMENTATION (V/HZ)	200-240/50
INDICE DE PROTECTION	IPX5
PUISSANCE (KW)	230-320

LES + PRODUITS

INNOVATION

PEU ENCOMBRANT

REPLACEMENT MEMBRANE FACILITÉ

SIMPLICITÉ D'UTILISATION

R4133C

CARTOUCHE

R4133M

MEMBRANE OSMOSEUR BWT BESTAQUA

LES + PRODUITS

OPTIMISATION DE L'EAU GRÂCE À LA FONCTION AQUAOPT

ENTRETIEN FACILITÉ

AFFICHAGE DES ALERTES SUR L'ÉCRAN

UTILISATION INTUITIVE

+ Conseil de l'expert

La qualité de l'eau joue un rôle décisif sur la qualité de votre résultat de lavage. Un traitement de l'eau professionnel filtre 100% des impuretés et vous permet d'éviter l'apparition de dépôts de tartre, tâches et autres traces sur votre vaisselle.

LAVE-VERRES

ACCESSOIRE



PANIER VAISSELLE

R4074*

R4075**

DIMENSIONS (mm)	L.350 X P.350 X H.130	L.400 X P.400 X H.130
MATIERE	PROPYLÈNE	PROPYLÈNE

* compatible avec R4040 et R4040PV

** compatible avec R4041 - R4041PV - R4132N - R4132PV - R4132 - R4132PVAD

R4113***

R4114***

R4122***

DIMENSIONS (mm)	L.400 X P.400 X H.155	L.400 X P.400 X H.155	L.400 X P.400 X H.150
MATIERE	POLYMÈRE	POLYMÈRE	POLYMÈRE
NOMBRE DE RANGEES	3	4	-
DIAMETRE MAX. DU VERRE	120	90	-

***compatible avec R4090



PANIER
LAVE-VERRES

R4117****

R4118****

R4123****

R4077****

DIMENSIONS (mm)	L.500 X P.500 X H.165	L.500 X P.500 X H.150	L.500 X P.440 X H.150	L.500 X P.500 X H.165
MATIERE	POLYMÈRE	POLYMÈRE	POLYMÈRE	POLYMÈRE
NOMBRE DE RANGEES	4	-	3	5
DIAMETRE MAX. DU VERRE	115	115	130	90

****compatible avec R4033

PRODUIT LESSIVIEL

R4071

PRODUIT DE RINÇAGE

CONTENANCE : BIDON 10L
impératif pour R4033 et R4090

R4072

DETERGENT LIQUIDE

CONTENANCE : BIDON 12KG
impératif pour R4033 et R4090

R4073

SEL RÉGÉNÉRANT

CONTENANCE : CARTON 12KG
impératif pour R4033 et R4090

R4079

PRODUIT DE LAVAGE ÉCO

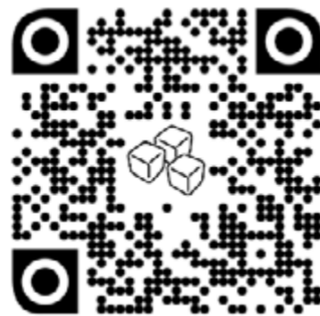
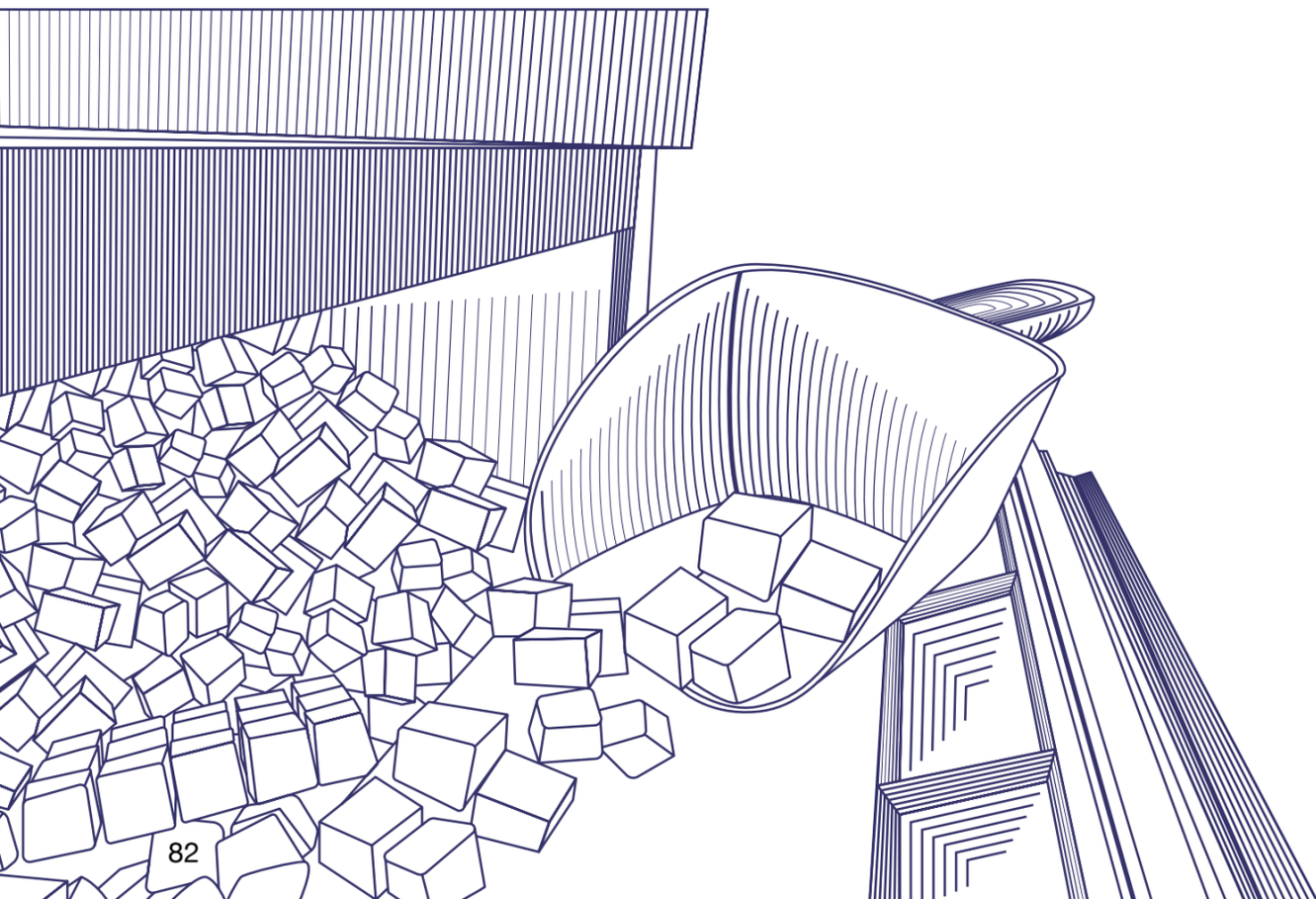
CONTENANCE : 5L

R4080

PRODUIT DE RINÇAGE ÉCO

CONTENANCE : 5L





MACHINE & GLAÇONS PAILLETES

- PLEIN P 82
- CREUX P 90
- ACCESSOIRE & TRAITEMENT DE L'EAU P 91
- PAILLETTE P 92
- GROSSE CAPACITÉ P 94

MACHINE À GLAÇONS

GLAÇONS PLEINS



HOSHIZAKI

**DURABILITÉ,
AUTHENTICITÉ,
FIABILITÉ**

Hoshizaki a pour mission de fournir des équipements de restauration de haute qualité, durables, destinés à répondre à toutes les exigences des professionnels.

Créateur de la première machine à glace entièrement automatique japonaise, il y a 70 ans.

Hoshizaki ne cesse d'innover en proposant une gamme étendue de machines à glace haut de gamme. Son ambition est clairement annoncée : durabilité, authenticité, fiabilité.



**CAPACITÉ
DE PRODUCTION
EN 24H**

25 Kg



R4000 MACHINE À GLAÇONS PLEINS

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE
DIMENSIONS (mm)	L.398 X P.451 X H.695
TYPE DE GLAÇONS	22G CUBE
PIEDS	40,00 HT (EN OPTION)
CARROSSERIE	INOX
PRODUCTION DE GLAÇONS PAR CYCLE	18
CAPACITÉ DE PRODUCTION EN 24H (Kg)	25
CAPACITÉ DE STOCKAGE (Kg)	11,5
TYPE DE REFROIDISSEMENT	AIR
SYSTÈME FABRICATION GLAÇONS	SYSTÈME À INJECTION
CONSOMMATION D'EAU (L/H)	4,16L/H
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	1 À 40
TEMPÉRATURE DE L'EAU (°C)	5 À 35
ALIMENTATION (V/Hz)	220-240/50
CONSOMMATION (W)	225
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	34



**CAPACITÉ
DE PRODUCTION
EN 24H**

46 Kg



R4001* MACHINE À GLAÇONS PLEINS

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE
DIMENSIONS (mm)	L.633 X P.511 X H.690
TYPE DE GLAÇONS	22G CUBE
PIEDS RÉGLABLES	4 (90-125 MM)
CARROSSERIE	INOX
PRODUCTION DE GLAÇONS PAR CYCLE	30
CAPACITÉ DE PRODUCTION EN 24H (Kg)	46
CAPACITÉ DE STOCKAGE (Kg)	15
TYPE DE REFROIDISSEMENT	AIR
SYSTÈME FABRICATION GLAÇONS	SYSTÈME À INJECTION
CONSOMMATION D'EAU (L/H)	7,5L/H
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	1 À 40
TEMPÉRATURE DE L'EAU (°C)	5 À 35
ALIMENTATION (V/Hz)	220-240/50
CONSOMMATION (W)	275
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	45

* compatible avec le système de filtration R4081

+ Conseil de l'expert

+ Calculer vos besoins en glaçons !

Une machine parfaitement adaptée à vos besoins

=

Volume de glaçons utilisés x Nombre de clients servis



Un restaurant utilise environ 0,30 Kg de glaçons par client par jour



Pour un bar lounge, compter 0,25 Kg de glaçons par client par jour

+ Pour maximiser les performances de votre machine à glaçons et la qualité des produits, pensez au système de filtration d'eau HOSHIZAKI.

Il réduira la teneur en chlore, les mauvais goûts, les odeurs, la contamination par les impuretés et il évitera la formation de calcaire.



R4081
SYSTÈME DE FILTRATION
POUR R4000 - R4001 - R4002
R4003 R4035 - R4036

CAPACITÉ (L) : 45000

KIT COMPLET
TÈRE INSTALLATION :
TÊTE - CARTOUCHE - RACCORD - TUYAU

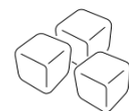
MACHINE À GLAÇONS

GLAÇONS PLEINS



R4002*
MACHINE À GLAÇONS PLEINS

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE
DIMENSIONS (mm)	L.633 X P.506 X H.840
TYPE DE GLAÇONS	22G CUBE
PIEDS RÉGLABLES	4 (90 - 125 MM)
CARROSSERIE	INOX
PRODUCTION DE GLAÇONS PAR CYCLE	42
CAPACITÉ DE PRODUCTION EN 24H (Kg)	62
CAPACITÉ DE STOCKAGE (Kg)	26
TYPE DE REFROIDISSEMENT	AIR
SYSTÈME FABRICATION GLAÇONS	SYSTÈME À INJECTION
CONSOMMATION D'EAU (L/H)	8,75L/H
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	1 À 40
TEMPÉRATURE DE L'EAU (°C)	5 À 35
ALIMENTATION (V/Hz)	220-240/50
CONSOMMATION (W)	320
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	50



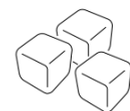
CAPACITÉ DE PRODUCTION EN 24H

62 Kg



R4003*
MACHINE À GLAÇONS PLEINS

ENCASTRABLE
L.1004 X P.600 X H.800
22G CUBE
5
INOX
80
105
38
AIR
SYSTÈME À INJECTION
19,58L/H
1 À 40
5 À 35
220-240/50
500
OBLIGATOIRE
R290
77



CAPACITÉ DE PRODUCTION EN 24H

105 Kg



+ Conseil de l'expert

Comment sublimer vos boissons de prestige ?

Tout barman vous le dira : la qualité de la glace est primordiale pour pouvoir créer des associations de goûts et de textures dans un verre à cocktail.

Les spiritueux et les ingrédients de qualité supérieure ne demandent ni plus ni moins, qu'à être associés à des glaçons parfaits.

Les glaçons Hoshizaki sont extrêmement compacts, secs, neutres, de consistance régulière et fondent lentement, ce qui permet d'obtenir quantité de dilution idéale - en somme, c'est tout ce qu'un barman recherche en terme d'esthétique, de goût et de texture pour la glace.



MACHINE À GLAÇONS

GLAÇONS PLEINS



CAPACITÉ DE PRODUCTION EN 24H

125 Kg



R4004 MACHINE À GLAÇONS PLEINS

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE
DIMENSIONS (mm)	L.704 X P.506 X H.1200
TYPE DE GLAÇONS	22G CUBE
PIEDS RÉGLABLES	4 (70 - 110 MM)
CARROSSERIE	INOX
PRODUCTION DE GLAÇONS PAR CYCLE	80
CAPACITÉ DE PRODUCTION EN 24H (Kg)	125
CAPACITÉ DE STOCKAGE (Kg)	50
TYPE DE REFROIDISSEMENT	AIR
SYSTÈME FABRICATION GLAÇONS	SYSTÈME À INJECTION
CONSOMMATION D'EAU (L/H)	10,83L/24H À T°AIR : 21°C T°EAU : 15°C 21,66L/24H À T°AIR : 10°C T°EAU : 10°C
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	1 À 40
TEMPÉRATURE DE L'EAU (°C)	5 À 35
ALIMENTATION (V/Hz)	220-240/50
CONSOMMATION (W)	615
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	76



CAPACITÉ DE PRODUCTION EN 24H

210 Kg



R4005 MACHINE À GLAÇONS PLEINS

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE
DIMENSIONS (mm)	L.704 X P.665 X H.1510
TYPE DE GLAÇONS	22G CUBE
PIEDS RÉGLABLES	4 (70 - 110 MM)
CARROSSERIE	INOX
PRODUCTION DE GLAÇONS PAR CYCLE	140
CAPACITÉ DE PRODUCTION EN 24H (Kg)	210
CAPACITÉ DE STOCKAGE (Kg)	110
TYPE DE REFROIDISSEMENT	AIR
SYSTÈME FABRICATION GLAÇONS	SYSTÈME À INJECTION
CONSOMMATION D'EAU (L/H)	27,92
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	1 À 40
TEMPÉRATURE DE L'EAU (°C)	5 À 35
ALIMENTATION (V/Hz)	220-240/50
CONSOMMATION (W)	930
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	120

LES + PRODUITS

HAUTE PERFORMANCE

GLAÇON PARFAIT

COMPACT SEC ET NEUTRE

DILUTION LENTE



R4082

SYSTÈME DE FILTRATION POUR R4004 - R4005

CAPACITÉ (L) : 90000

KIT COMPLET
1ÈRE INSTALLATION :
TÊTE - CARTOUCHE - RACCORD - TUYAU

MACHINE À GLAÇONS

GLAÇONS PLEINS

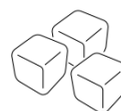


LA PASSION DU FROID

Découvrez notre marque distributeur développée avec nos usines partenaires.

Fiabilité et rentabilité

Depuis 15 ans, nous sommes en constante évolution cherchant un gage de qualité toujours plus grand.



CAPACITÉ DE PRODUCTION EN 24H

25 Kg



R4031* MACHINE À GLAÇONS PLEINS

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE
DIMENSIONS (mm)	L.350 X P.475 X H.593
TYPE DE GLAÇONS	14G PLEIN
PIEDS RÉGLABLES	4
CARROSSERIE	ACIER INOXYDABLE
PRODUCTION DE GLAÇONS PAR CYCLE	18
CAPACITÉ DE PRODUCTION EN 24H (Kg)	25
CAPACITÉ DE STOCKAGE (Kg)	6
TYPE DE REFROIDISSEMENT	AIR
SYSTÈME FABRICATION GLAÇONS	SYSTÈME À INJECTION
CONSOMMATION D'EAU (L/H)	3,4
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	10 À 43
TEMPÉRATURE DE L'EAU (°C)	5 À 38
ALIMENTATION (V/Hz)	230/50
CONSOMMATION (W)	282
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	32

*compatible avec le système de filtration R4113KMG



CAPACITÉ DE PRODUCTION EN 24H

32 Kg



R4032* MACHINE À GLAÇONS PLEINS

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE
DIMENSIONS (mm)	L.405 X P.515 X H.744
TYPE DE GLAÇONS	22G PLEIN CYLINDRIQUE
PIEDS RÉGLABLES	4 (DE 105 À 155MM)
CARROSSERIE	ACIER INOXYDABLE
PRODUCTION DE GLAÇONS PAR CYCLE	24
CAPACITÉ DE PRODUCTION EN 24H (Kg)	32
CAPACITÉ DE STOCKAGE (Kg)	15
TYPE DE REFROIDISSEMENT	AIR
SYSTÈME FABRICATION GLAÇONS	SYSTÈME À INJECTION
CONSOMMATION D'EAU (L/H)	3,41
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	10 À 43
TEMPÉRATURE DE L'EAU (°C)	5 À 38
ALIMENTATION (V/Hz)	230/50
CONSOMMATION (W)	340
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	32

*compatible avec le système de filtration R4113KMG

+ Conseil de l'expert

En fonction de la dureté de l'eau, il est fortement recommandé d'installer un filtre anti-calcaire en amont afin d'assurer la pérennité de la machine



P4113KMG

**KIT FILTRATION
R4031 - R4032 - R4016**

TÊTE + FILTRE

TÊTE 76X95 H89
FILTRE H527MM DIAM.82.55MM

TEMPÉRATURE DE L'EAU (°C) 2-38°C

MACHINE À GLAÇONS

GLAÇONS CREUX



CAPACITÉ DE PRODUCTION EN 24H

22 Kg



R4016* MACHINE À GLAÇONS CREUX

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE
DIMENSIONS (mm)	L.401 X P.506 X H.643
TYPE DE GLAÇONS	20G CREUX
PIEDS	4 (57MM)
CARROSSERIE	TÔLE PLASTIFIÉE
PRODUCTION DE GLAÇONS PAR CYCLE	15
CAPACITÉ DE PRODUCTION EN 24H (Kg)	22
CAPACITÉ DE STOCKAGE (Kg)	9
TYPE DE REFROIDISSEMENT	AIR
SYSTÈME FABRICATION GLAÇONS	SYSTÈME À PALETTE
CONSOMMATION D'EAU (L/H)	4
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	10 À 43
TEMPÉRATURE DE L'EAU (°C)	5 À 35
ALIMENTATION (V/Hz)	220/50
CONSOMMATION (W)	287
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	36

*compatible avec le système de filtration R4113KMG

MACHINE À GLAÇONS

ACCESSOIRE & TRAITEMENT DE L'EAU



R5062

SEAU À GLAÇONS 9KG



R5064

PELLE MOYEN AVEC ÉTUI



R5063

PELLE MOYEN SANS ÉTUI



P4113KMG

**KIT FILTRATION
R4031 - R4032 - R4016**

TÊTE + FILTRE

TÊTE 76X95 H89
FILTRE H527MM DIAM.82,55MM



R4082

**SYSTÈME DE FILTRATION
POUR R40004 - R4005**

CAPACITÉ (L) : 90 000

KIT COMPLET
1ÈRE INSTALLATION :
TÊTE - CARTOUCHE - RACCORD - TUYAU

LES + PRODUITS

FILTRATION DES PARTICULES DE 0,5 MICRON (SALETÉS, ROUILLE, ETC...)

RÉDUCTION DU GOÛT ET DE L'ODEUR DE CHLORE

RÉDUCTION DE LA FORMATION DU CALCAIRE

RÉDUCTION DE LA COROSION LIÉE AUX VAPEURS DE CHLORE

AMÉLIORATION DU GOÛT ET DES ODEURS



R4081

**SYSTÈME DE FILTRATION
POUR R4000 - R4001 - R4002
-R4003 - R4035 - R4036**

CAPACITÉ (L) : 45 000

KIT COMPLET
1ÈRE INSTALLATION :
TÊTE - CARTOUCHE - RACCORD - TUYAU



R4083

**SYSTÈME DE FILTRATION
POUR GROSSE CAPACITÉ**

CAPACITÉ (L) : 130 000

KIT COMPLET
1ÈRE INSTALLATION :
TÊTE - CARTOUCHE - RACCORD - TUYAU

+ Conseil de l'expert

En fonction de la dureté de l'eau, nous vous conseillons un filtre anti-calcaire en amont afin d'assurer la pérennité de la machine.

FAIBLE ENCOMBREMENT

FAIBLE CONSOMMATION D'EAU

ADAPTÉE AUX EAUX CALCAIRES

ATTRACTIVITÉ PRIX

LES + PRODUITS

MACHINE À GLAÇONS

GLAÇONS PAILLETES



CAPACITÉ DE PRODUCTION EN 24H

75 Kg



R4035

MACHINE À GLAÇONS PAILLETES

DIMENSIONS (mm)	L.640 X P.600 X H.800
TYPE DE GLAÇONS	SUPER GRAIN
PIEDS RÉGLABLES	4
CARROSSERIE	INOX
CAPACITÉ DE PRODUCTION EN 24H (Kg)	75
CAPACITÉ DE STOCKAGE (Kg)	32
TYPE DE REFROIDISSEMENT	AIR
SYSTÈME FABRICATION GLAÇONS	SYSTÈME À VIS SANS FIN
CONSOMMATION D'EAU (L/H)	31, 25L/24H
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	5 À 40
TEMPÉRATURE DE L'EAU (°C)	5 À 35
ALIMENTATION (V/Hz)	220-240/50
CONSOMMATION (W)	270
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	65



CAPACITÉ DE PRODUCTION EN 24H

110 Kg



R4036

MACHINE À GLAÇONS PAILLETES

DIMENSIONS (mm)	L.640 X P.600 X H.800 (AVEC PIEDS)
TYPE DE GLAÇONS	SUPER GRAIN
PIEDS RÉGLABLES	4
CARROSSERIE	INOX
CAPACITÉ DE PRODUCTION EN 24H (Kg)	110
CAPACITÉ DE STOCKAGE (Kg)	32
TYPE DE REFROIDISSEMENT	AIR
SYSTÈME FABRICATION GLAÇONS	SYSTÈME À VIS SANS FIN
CONSOMMATION D'EAU (L/H)	4,58L/24H
TEMPÉRATURE AMBIANTE (°C)	5 À 40
TEMPÉRATURE DE L'EAU (°C)	5 À 35
ALIMENTATION (V/Hz)	220-240/50
CONSOMMATION (W)	355
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	66

LES + PRODUITS

FLEXIBILITÉ : GRAIN OU SUPER GRAIN

PERFORMANCE OPTIMALE :
RÉGLAGE AUTOMATIQUE DE LA PRODUCTION

FACILITÉ D'ENTRETIEN :
FILTRE À AIR ACCESSIBLE EN FAÇADE

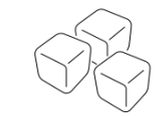
RÉDUCTION CONSOMMATION
ÉNERGÉTIQUE GAZ R290

MACHINE À GLAÇONS

GROSSE CAPACITÉ



SUR-DEMANDE
Adaptée selon votre besoin



CAPACITÉ DE PRODUCTION EN 24H

EN FONCTION DU BAC DE STOCKAGE CHOISI JUSQU'À 340 Kg



LES + PRODUITS

LARGE GAMME DE COMPARTIMENTS DE STOCKAGE

L'EXTÉRIEUR EN ACIER INOXYDABLE FACILITE LE NETTOYAGE

HYGIÈNE OPTIMALE

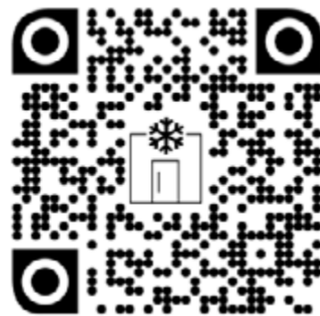
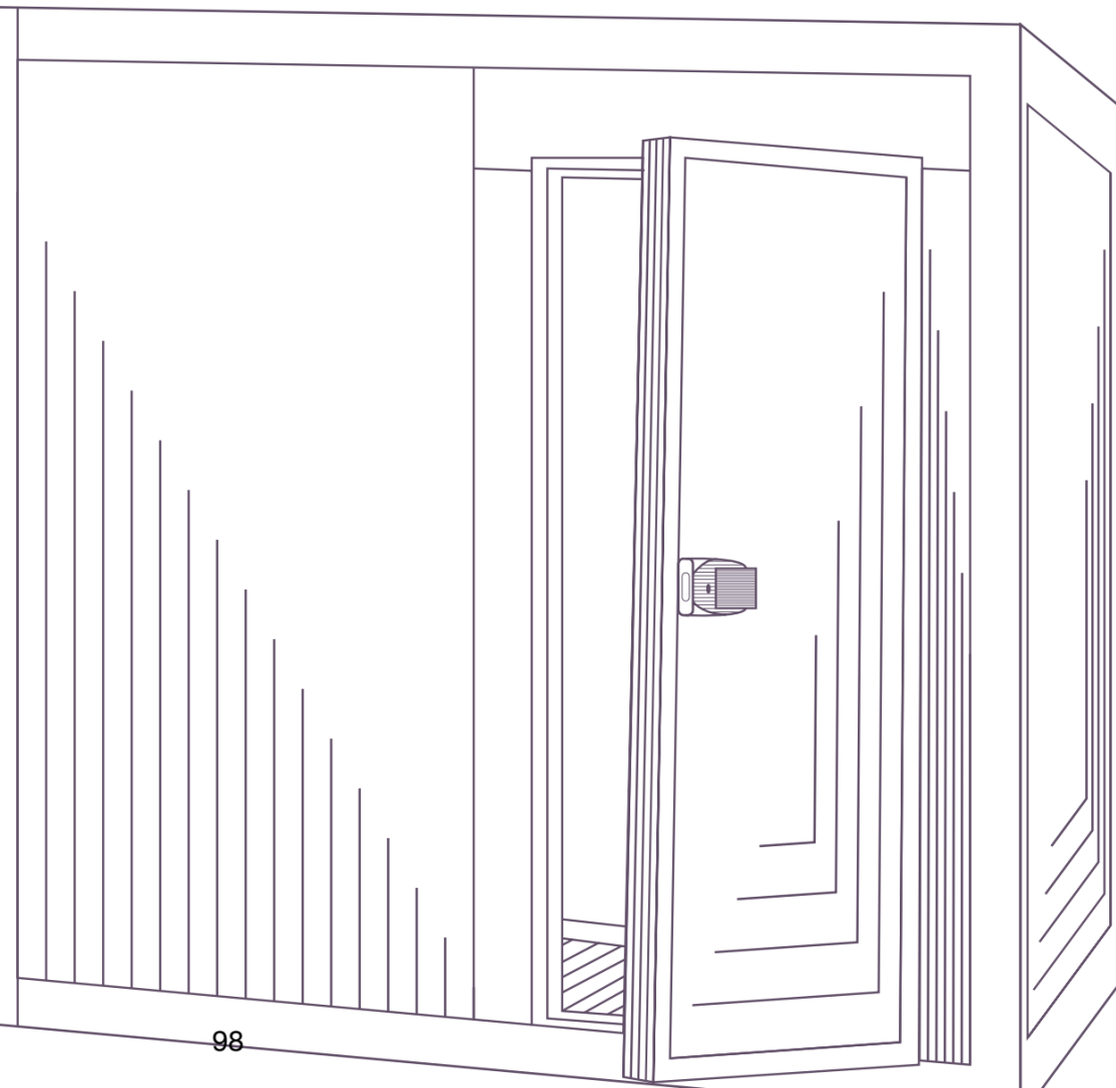


R4083

SYSTÈME DE FILTRATION POUR GROSSE CAPACITÉ

CAPACITÉ (L) : 130000

KIT COMPLET
1ÈRE INSTALLATION:
TÊTE - CARTOUCHE - RACCORD - TUYAU



C HAMBRE FROIDE



- CLASSIQUE P 98
- SNAKING P 100
- LES GROUPES P 101
- REFROIDISSEUR DE FÛT P 102
- FLEXIDRAFT P 104
- STAR P 106

CHAMBRE FROIDE

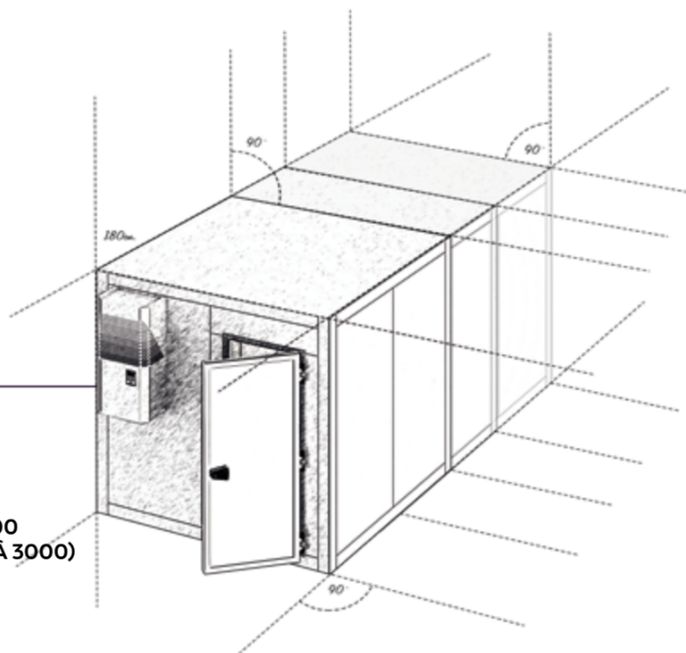
CLASSIQUE



Depuis plus d'un demi-siècle, CORECO participe à la grandeur de la gastronomie française.

Partenaire historique depuis la création de DAV Concept.

Choisi pour sa gamme à basse consommation énergétique & son haut rendement.



MODULARITÉ

MODULES DE 400, 800, 1000, 1200
(MODULES SUR MESURE JUSQU'À 3000)

2 ÉPAISSEURS : 80 ET 100 MM
MODULATION 200 MM

3 HAUTEURS EXTÉRIEURES DIFFÉRENTES

AVEC SOL / 2000 - 2200 - 2400 MM

SANS SOL / 1985 - 2185 - 2385 MM

LES + PRODUITS

HAUTE ISOLATION

MOUSSE DE POLYURÉTHANE, SANS CFC,
INJECTÉE À HAUTE PRESSION

DENSITÉ 45 KG/M2

REVETEMENT DES PAROIS

STANDARD : POLYESTER PRÉLAQUÉ
BLANC SUR ACIER GALVANISÉ AVEC FILM
PROTECTEUR COULEUR

QUALITÉ ALIMENTAIRE

FACILE À MONTER
JONCTIONS ET ACCESSOIRES DE PORTE INCLUS



• CHAMBRE FROIDE

SNACKING



LES + PRODUITS

CHARGEMENT ARRIÈRE
SERVICE AVANT

HAUTE ISOLATION

MODULARITÉ

2 ÉPESSEURS DISPONIBLE : 80 ET 100 MM
MODULATION 200 MM
3 HAUTEURS EXTÉRIEURES DIFFÉRENTES



LES GROUPES



INTARBLOCK
UNITÉ MONOBLOC
PAROI



INTARBLOCK DE PORTE
UNITÉ MONOBLOC
INSTALLATION SUR
PORTE



INTARTOP
UNITÉ MONOBLOC
PLAFONNIER

LES + PRODUITS

FAIBLE ENCOMBREMENT

CONCEPTION TROPICALISÉE POUR HAUTE
TEMPÉRATURE AMBIANTE JUSQU'À 45 °C

DÉTENDEUR THERMOSTATIQUE

CHARGE DE RÉFRIGÉRANT INFÉRIEURE À 2,0 KG

FACILE À INSTALLER
NE NÉCESSITE PAS DE FRIGORISTE

REFROIDISSEUR FÛT

REFROIDISSEUR FÛT



LA PERFORMANCE DANS LE REFROIDISSEMENT DE FÛTS

Partenaire historique depuis sa création il y a 10 ans.

Développés pour augmenter votre capacité de stockage:

les refroidisseurs de fûts seront la solution idéale pour les établissements ayant une possibilité limitée de stockage en chambre froide positive.



R2034

REFROIDISSEUR DE FÛTS VERTICAL

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.620 X P.575 X H.840/860
PIEDS	RÉGLABLE DE L'INTÉRIEUR
FINITION	ANTHRACITE
CAPACITÉ (L)	2X20L - TUBE Ø 240
FROID	VENTILÉ
PORTE	NON
ÉCLAIRAGE INTERIEUR	LED
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2°C À 10°C
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	72
PUISSANCE (W)	240
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE



R2035*

REFROIDISSEUR DE FÛTS VERTICAL

À POSER
L.880 X P.575 X H.840/860
RÉGLABLE DE L'INTÉRIEUR
ANTHRACITE
4X20L TUBE Ø 240 OU 1X50L Ø 440
VENTILÉ
NON
LED
2°C À 10°C
R290
80
240
ÉLECTRONIQUE

* sur demande groupe à gauche



R2036*

REFROIDISSEUR DE FÛTS VERTICAL

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.1110 X P.575 X H.840/860
PIEDS	RÉGLABLE DE L'INTÉRIEUR
FINITION	ANTHRACITE
CAPACITÉ (L)	6X20 L TUBE Ø 240 MM OU 1 X 50L Ø 410 + 2X20L TUBE Ø 240 MM
FROID	VENTILÉ
PORTE	NON
ÉCLAIRAGE INTERIEUR	LED
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2°C À 10°C
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	90
PUISSANCE (W)	240
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE

* sur demande groupe à gauche



R2037*

REFROIDISSEUR DE FÛTS VERTICAL

À POSER
L.1350 X P.575 X H.840/860
RÉGLABLE DE L'INTÉRIEUR
ANTHRACITE
8X20 L TUBE Ø 240 OU 2X50L Ø 241
VENTILÉ
NON
LED
2°C À 10°C
R290
102
240
ÉLECTRONIQUE



R2045

REFROIDISSEUR DE FÛTS HORIZONTAL

À POSER
L.740 X P.750 X H.1350
RÉGLABLE DE L'INTÉRIEUR
ANTHRACITE
7X20 L TUBE Ø 240
VENTILÉ
NON
LED
2°C À 10°C
R290
108
240
ÉLECTRONIQUE

REFROIDISSEUR FÛT

FLEXIDRAFT

MICRO MATIC

LE TIRAGE DE BIÈRE SANS NETTOYAGE

FLEXIDRAFT™ a été conçu pour mettre à disposition des professionnels, une solution économique pour le tirage de la bière et du cidre, en petits et moyens débits.

Cette gamme de meubles permet une installation sur comptoir ou sur le meuble directement.

Fûts de 20, 30, 50L et fûts Keykeg.



LES + PRODUITS

ELIMINE TOUS LES PROBLÈMES D'HYGIÈNE

ELIMINE TOUS LES FRAIS DE SANITATION

PLUS AUCUNE PERTE DE BIÈRE

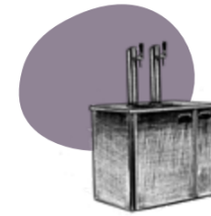
INSTALLATION RAPIDE ET SIMPLE

CONSERVATION JUSQU'À 3 SEMAINES EN PERCE (FÛTS RÉFRIGÉRÉS)

TOUS PRODUITS AVEC FÛTS ÉQUIPÉS DE TÊTES A, G, S ET KEYKEG



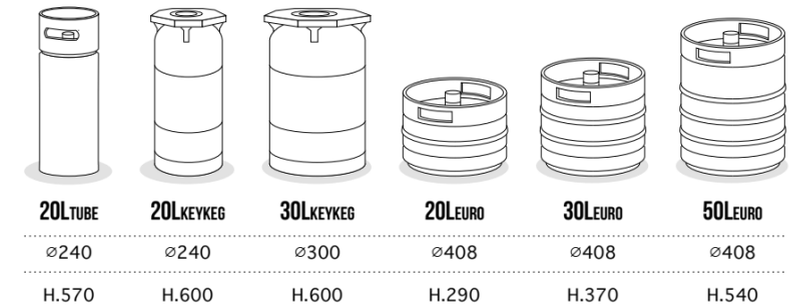
REF.	DÉSIGNATION	TÊTES
A3230	TUYAU JETABLE (ROUGE)	A ET G
A3237	TUYAU JETABLE (BLEU)	S
A3208	TUYAU JETABLE	KEYKEG



FLEXIDRAFT™ UNDERCOUNTER Réfrigérateur de fût



REF.	DÉSIGNATION	TÊTES
A3229	TÊTE FLEXIDRAFT™	A
A3235	TÊTE FLEXIDRAFT™	G
A3236	TÊTE FLEXIDRAFT™	S
A3209	TÊTE FLEXIDRAFT™	KEYKEG



REFROIDISSEUR FÛT

FLEXIDRAFT



STAR 25



STAR 40C

LES + PRODUITS

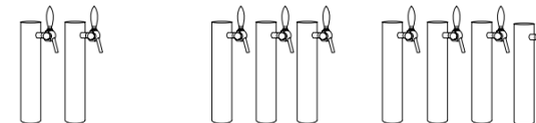
CHAQUE KIT COMPREND :
1 MEUBLE RÉFRIGÉRÉ + COLONNE(S)
+ DÉTENDEUR(S)

COLONNE(S) LUMINEUSE(S)
SUR DEMANDE



D30901

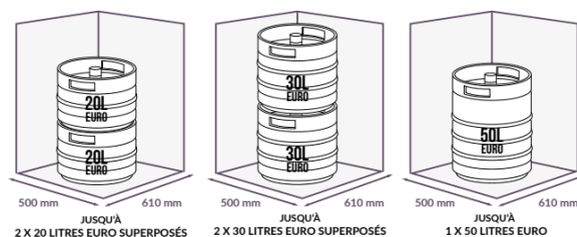
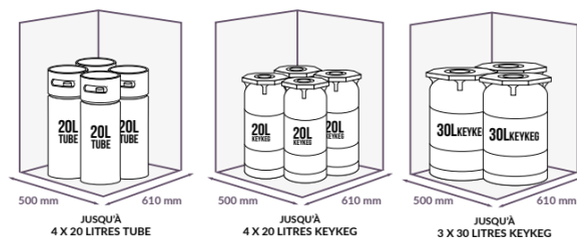
D30902



D30912

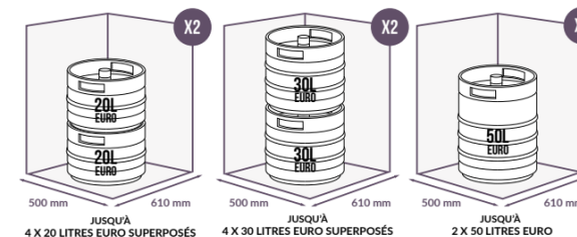
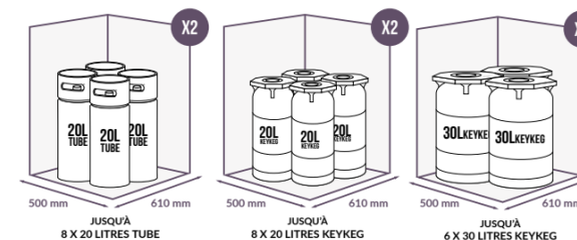
D30913

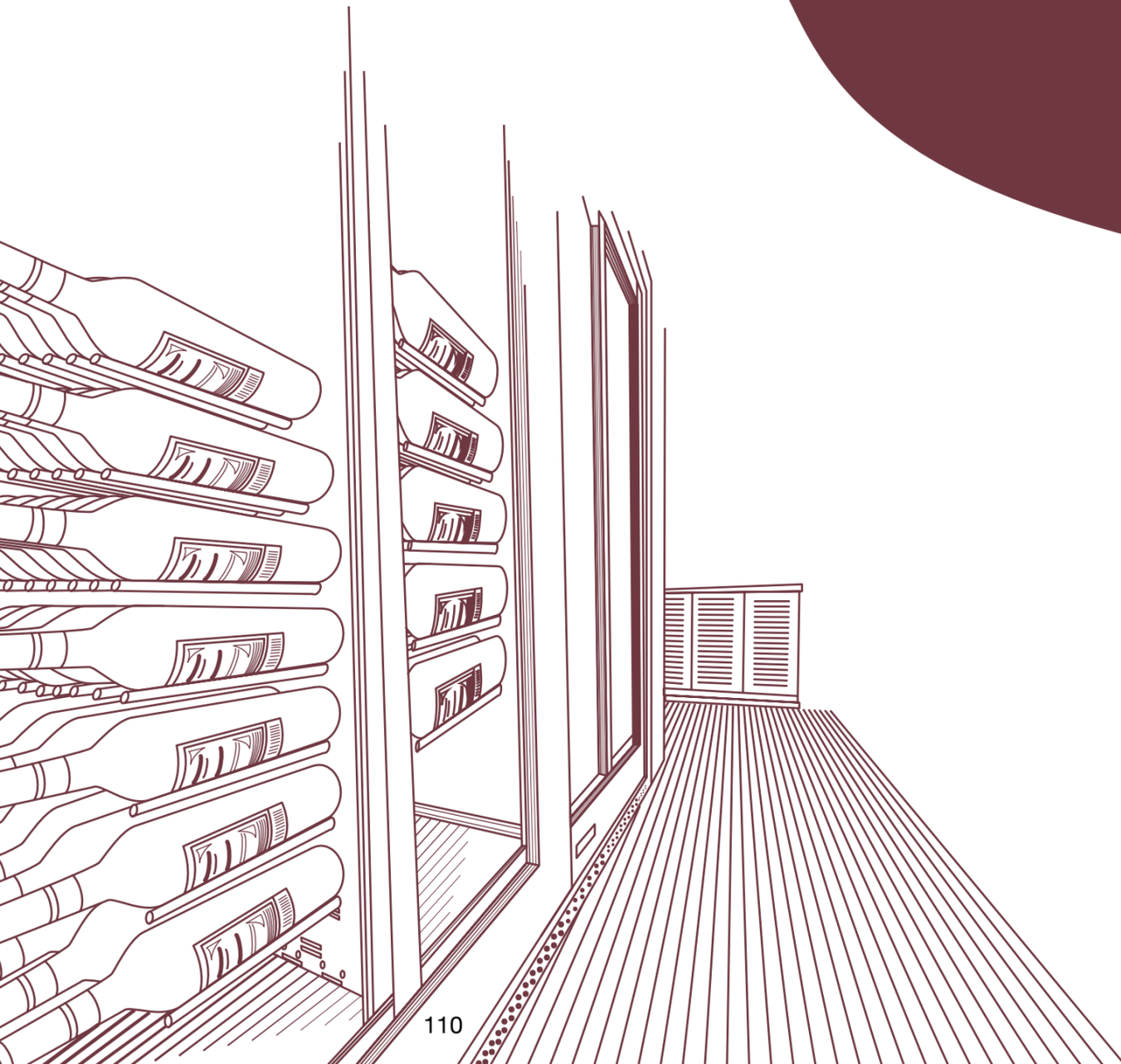
D30914



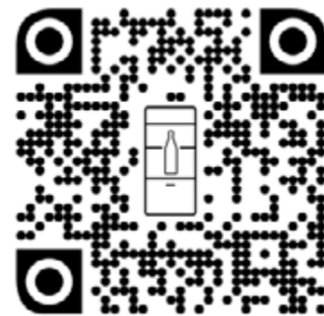
NOMBRE DETIRAGES MAX.	1T	2T
POIDS (KG)	84,5	84,5
DIMENSIONS (MM)	L.736 X P. 778 X H.1102	L.736 X P. 778 X H.1102
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE	ÉLECTRONIQUE
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290	R290
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE	OBLIGATOIRE
PUISSANCE MAXIMUM (W)	406	406
ALIMENTATION	220 - 240 V / 50 HZ	220 - 240 V / 50 HZ

NOMBRE DETIRAGES MAX.	2T	3T	4T
POIDS (KG)	150	150	150
DIMENSIONS (MM)	L.1520 X P.700 X H.1070	L.1520 X P.700 X H.1070	L.1520 X P.700 X H.1070
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE	ÉLECTRONIQUE	ÉLECTRONIQUE
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290	R290	R290
PRISE DE TERRE	OBLIGATOIRE	OBLIGATOIRE	OBLIGATOIRE
PUISSANCE MAXIMUM (W)	724	724	724
ALIMENTATION	220 - 240 V / 50 HZ	220 - 240 V / 50 HZ	220 - 240 V / 50 HZ





110



CONSERVER & SERVIR P 110

VIN AU VERRE P 128

CHILLER CHAMPAGNE P 130

RANGEMENT MURAL P 132

RANGEMENT SUR SOCLE P 134

EXPOSER P 140

VIEILLISSEMENT P 146

& VIN & ALCOOL



111

VIN & ALCOOL

CONSERVER & SERVIR

Le Chai

LE RESPECT DES TRADITIONS

Préserver et sublimer l'authenticité des vins avec équilibre et précision. Telle est la vocation de la marque Le Chai.

Une passion qui prend sa source dans la magie des terroirs et la culture ancestrale, garant de la conservation des vins et de leur vieillissement.

Des innovations pensées pour protéger votre vin.



CAPACITÉ UTILE

251 L

R3124

CAVE DE SERVICE ET DE CONSERVATION

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE OU À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.595 X P.690 X H.1200
FINITION	NOIRE
PIEDS RÉGLABLES	4
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	4 COULISSANTES EN Z AVEC PRÉSENTATION DES ÉTIQUETTES + 1 DEMIE CLAYETTE
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	56
FROID	VENTILÉ
PORTE	1 PORTE VITRÉE NON REVERSIBLE OUVERTURE À DROITE
VITRAGE	TRIPLE VITRAGE - ANTI UV
CAPACITÉ UTILE (L)	251
ÉCLAIRAGE	LED BLANCHE
NIVEAU SONORE (dba)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	"2 ZONES : SUPÉRIEUR 24 BOUTEILLES ENTRE +5°C - 12°C MISE EN T° ET INFÉRIEUR 32 BOUTEILLES +12°C - +20°C CONSERVATION"
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	71
PUISSANCE (W)	-
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE



CAPACITÉ UTILE

400 L

R3125

CAVE DE SERVICE ET DE CONSERVATION

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE OU À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.595 X P.690 X H.1800
FINITION	NOIRE
PIEDS RÉGLABLES	4
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	10 COULISSANTES EN Z AVEC PRÉSENTATION DES ÉTIQUETTES
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	120
FROID	VENTILÉ
PORTE	1 PORTE VITRÉE NON REVERSIBLE OUVERTURE À DROITE
VITRAGE	TRIPLE VITRAGE - ANTI UV
CAPACITÉ UTILE (L)	400
ÉCLAIRAGE	LED BLANCHE
NIVEAU SONORE (dba)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 ZONES : SUPÉRIEUR 60 BOUTEILLES ENTRE +5°C - 12°C MISE EN T° ET INFÉRIEUR 60 BOUTEILLES +12°C - +20°C CONSERVATION
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	106
PUISSANCE (W)	-
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE

VIN & ALCOOL

CONSERVER & SERVIR

+ Conseil de l'expert

Pour consommer vos bouteilles rapidement ?

Si vous comptez boire des bouteilles dans 2 ou 3 ans, une cave de service vous permettra de mettre à la bonne température de dégustation vos différents types de vins. Ceci grâce à des produits ayant plusieurs zones de température selon leur placement dans la cave.



CAPACITÉ UTILE

19 L

R3112

CAVE DE SERVICE - 1 ZONE
7 BOUTEILLES - PORTE NOIRE

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE
DIMENSIONS (mm)	L.150 X P.530 X H.880
FINITION	NOIRE
PIEDS RÉGLABLES	4
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	-
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	7
FROID	VENTILÉ
PORTE	1 PORTE VITRÉE REVERSIBLE
VITRAGE	TRIPLE VITRAGE - ANTI UV
CAPACITÉ UTILE (L)	19
ÉCLAIRAGE	LED BLEUE
NIVEAU SONORE (dbA)	39
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	5 À 22
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	20
PUISSANCE (W)	-
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE



CAPACITÉ UTILE

19 L

Le Chai

R3111

CAVE DE SERVICE 1 ZONE
7 BOUTEILLES - PORTE INOX

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE
DIMENSIONS (mm)	L.150 X P.530 X H.880
FINITION	INOX
PIEDS RÉGLABLES	4
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	-
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	7
FROID	VENTILÉ
PORTE	1 PORTE VITRÉE REVERSIBLE
VITRAGE	TRIPLE VITRAGE - ANTI UV - ELECTROCHROMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	19
ÉCLAIRAGE	LED BLEUE
NIVEAU SONORE (dbA)	39
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	6 À 22
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	20
PUISSANCE (W)	-
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE

VIN & ALCOOL

CONSERVER & SERVIR

LES + PRODUITS

UN ENGAGEMENT QUALITÉ
DE PRÉCISION LE CHAI

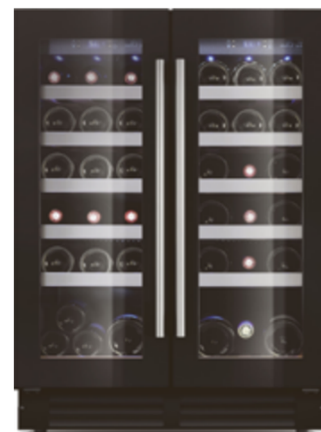
TEMPÉRATURE CONTROLÉE

QUALITÉ DE L'AIR

ANTI- VIBRATIONS

ANTI- UV

ÉLÉGANCE



CAPACITÉ UTILE

119 L

R3136

CAVE DE SERVICE - 2 ZONES
38 BOUTEILLES - 2 PORTES NOIRES

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE
DIMENSIONS (mm)	L.595 X P.573 X H.820
FINITION	NOIRE
PIEDS RÉGLABLES	4
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	10 BOIS AVEC FRONTON INOX + 2 DEMIES CLAYETTES
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	38
FROID	VENTILÉ
PORTE	DOUBLE PORTES BATTANTES VITRÉES
VITRAGE	TRIPLE VITRAGE - ANTI UV
CAPACITÉ UTILE (L)	119
ÉCLAIRAGE	LED BLEUE
NIVEAU SONORE (dbA)	43
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 ZONES ENTRE +5°C - +18°C
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	50
PUISSANCE (W)	-
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE

Le Chai



CAPACITÉ UTILE

56 L

R3113

CAVE DE SERVICE - 1 ZONE
18 BOUTEILLES - PORTE INOX

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE
DIMENSIONS (mm)	L.295 X P.571 X H.820
FINITION	INOX
PIEDS RÉGLABLES	4
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	5 BOIS AVEC FRONTON INOX + 1 DEMIE CLAYETTE
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	18
FROID	VENTILÉ
PORTE	1 PORTE VITRÉE REVERSIBLE
VITRAGE	TRIPLE VITRAGE - ANTI UV
CAPACITÉ UTILE (L)	56
ÉCLAIRAGE	LED BLEUE
NIVEAU SONORE (dbA)	43
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	5 À 18
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	28
PUISSANCE (W)	-
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE



CAPACITÉ UTILE

56 L

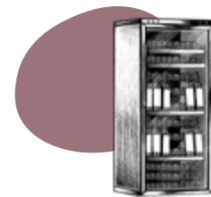
R3114

CAVE DE SERVICE - 1 ZONE
18 BOUTEILLES - PORTE NOIRE

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE
DIMENSIONS (mm)	L.295 X P.571 X H.820
FINITION	NOIRE
PIEDS RÉGLABLES	4
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	5 BOIS AVEC FRONTON INOX + 1 DEMIE CLAYETTE
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	18
FROID	VENTILÉ
PORTE	1 PORTE VITRÉE REVERSIBLE
VITRAGE	TRIPLE VITRAGE - ANTI UV
CAPACITÉ UTILE (L)	56
ÉCLAIRAGE	LED BLEUE
NIVEAU SONORE (dbA)	43
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	5 À 18
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	28
PUISSANCE (W)	-
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE

VIN & ALCOOL

CONSERVER & SERVIR



Le Chai



R3115

CAVE DE SERVICE - 1 ZONE
30 BOUTEILLES - PORTE INOX

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.480 X P.595 X H.830
FINITION	BI-COULEUR : INOX/NOIRE
PIEDS RÉGLABLES	4
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	3 BOIS + 1 DEMIE CLAYETTE
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	30
FROID	STATIQUE
PORTE	1 PORTE VITRÉE REVERSIBLE
VITRAGE	TRIPLE VITRAGE - ANTI UV
CAPACITÉ UTILE (L)	107
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dba)	39
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	5 À 20
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	31
PUISSANCE (W)	-
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE



CAPACITÉ UTILE

107 L



R3116

CAVE DE SERVICE - 2 ZONES
42 BOUTEILLES - PORTE INOX

À POSER
L.525 X P.607 X H.825
BI-COULEUR : INOX/NOIRE
4
2 BOIS + 1 DEMIE CLAYETTE
42
VENTILÉ
1 PORTE VITRÉE NON REVERSIBLE
DOUBLE VITRAGE - ANTI UV
133
LED
42
2 ZONES : 24 BOUT. ENTRE +5°C - 12°C ET 18 BOUT. ENTRE +12°C - +22°C
R600A
36
-
ÉLECTRONIQUE



CAPACITÉ UTILE

133 L



R3117

CAVE DE SERVICE - 2 ZONE
38 BOUTEILLES - 2 PORTES INOX

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE
DIMENSIONS (mm)	L.595 X P.573 X H.820
FINITION	INOX
PIEDS RÉGLABLES	4
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	10 BOIS AVEC FRONTON INOX + 2 DEMIES CLAYETTES
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	38
FROID	VENTILÉ
PORTE	DOUBLE PORTES BATTANTES VITRÉES
VITRAGE	TRIPLE VITRAGE - ANTI UV
CAPACITÉ UTILE (L)	119
ÉCLAIRAGE	LED BLEUE
NIVEAU SONORE (dba)	43
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 ZONES ENTRE +5°C - +18°C
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	50
PUISSANCE (W)	-
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE



CAPACITÉ UTILE

119 L

VIN & ALCOOL

CONSERVER & SERVIR



CAPACITÉ UTILE

138 L

R3118

CAVE DE SERVICE - 2 ZONES
46 BOUTEILLES - PORTE INOX

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE
DIMENSIONS (mm)	L.595 X 570 X H.865
FINITION	INOX
PIEDS RÉGLABLES	4
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	5 BOIS COULISSANTES + 1 DEMIE CLAYETTE
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	46
FROID	VENTILÉ
PORTE	1 PORTE VITRÉE NON REVERSIBLE OUVERTURE À DROITE
VITRAGE	DOUBLE VITRAGE - ANTI UV
CAPACITÉ UTILE (L)	138
ÉCLAIRAGE	LED RGB (RÉGLABLE)
NIVEAU SONORE (dbA)	41
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 ZONES : 16 BOUT. ENTRE +5°C - +18°C ET 30 BOUT. ENTRE +5°C - +18°C
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	53
PUISSANCE (W)	-
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE



CAPACITÉ UTILE

321 L

R3119

CAVE DE SERVICE - 1 ZONE
122 BOUTEILLES - PORTE INOX

À POSER
L.630 X 716 X H.1431
INOX
4
5 BOIS AVEC FRONTON INOX
122
VENTILÉ
1 PORTE VITRÉE REVERSIBLE
DOUBLE VITRAGE - ANTI UV
321
LED
40
5 À 20
R600A
81
-
ÉLECTRONIQUE

Le Chai



CAPACITÉ UTILE

426 L

R3128

CAVE
ÉLECTROCHROMATIQUE

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE
DIMENSIONS (mm)	L.595 X 680 X H.1760
FINITION	INOX
PIEDS	4
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	11 BOIS AVEC FRONTON INOX + 1 CLAYETTE DOUBLE POSITION
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	124
FROID	VENTILÉ
PORTE	1 PORTE VITRÉE NON REVERSIBLE OUVERTURE DROITE
VITRAGE	TRIPLE VITRAGE - ANTI UV - ELECTROCHROMATIQUE
CAPACITÉ UTILE (L)	426
ÉCLAIRAGE	LED 3 COULEURS : BLEU, ORANGE, BLANC
NIVEAU SONORE (dbA)	41
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	5 À 18
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	105
PUISSANCE (W)	-
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE

LES + PRODUITS

OPACIFIER POUR PROTÉGER !

Simplement en se rapprochant de votre cave, le verre de la porte passera de l'état opaque à transparent !

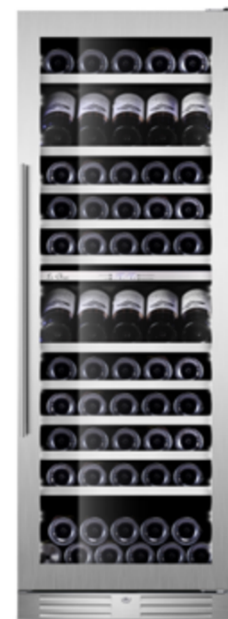
Le premier ennemi du vin est la lumière !
Pour cette raison nous avons équipé nos appareils d'une vitre opaque qui offrira protection et conservation à vos plus grands crus.

3 couleurs de LED modulable



VIN & ALCOOL

CONSERVER & SERVIR



CAPACITÉ UTILE

397 L

R3120

CAVE DE SERVICE ET CONSERVATION
2 ZONES - 107 BOUTEILLES - PORTE INOX

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE OU À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.595 X P.680 X H.1762
FINITION	INOX
PIEDS RÉGLABLES	4
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	8 BOIS AVEC FRONTON INOX + 2 PRÉSENTATION - CLAYETTES COULISSANTES SUR ROULETTES
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	107
FROID	VENTILÉ
PORTE	1 PORTE VITRÉE REVERSIBLE
VITRAGE	TRIPLE VITRAGE - ANTI UV
CAPACITÉ UTILE (L)	397
ÉCLAIRAGE	LED BLANCHE
NIVEAU SONORE (dba)	45
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 ZONES : 50 BOUT. ENTRE +5°C - 10°C ET 57 BOUT. +10°C - +18°C
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	113
PUISSANCE (W)	-
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE

Le Chai



CAPACITÉ UTILE

138 L

R3121

CAVE DE SERVICE - 1 ZONE
42 BOUTEILLES - PORTE NOIRE

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE
DIMENSIONS (mm)	L.600 X 570 X H.870
FINITION	NOIRE
PIEDS	4
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	2 BOIS + 2 DEMIES CLAYETTES
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	42
FROID	VENTILÉ
PORTE	1 PORTE VITRÉE NON REVERSIBLE OUVERTURE À DROITE
VITRAGE	DOUBLE VITRAGE - ANTI UV
CAPACITÉ UTILE (L)	138
ÉCLAIRAGE	LED BLANCHE
NIVEAU SONORE (dba)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	5 À 22
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	44
PUISSANCE (W)	-
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE



CAPACITÉ UTILE

257 L

R3122

CAVE DE SERVICE - 1 ZONE
68 BOUTEILLES

ENCASTRABLE OU À POSER	L.595 X P.690 X H.1200
NOIRE	4
5 COULISSANTES EN Z AVEC PRÉSENTATION DES ÉTIQUETTES + 1 DEMIE CLAYETTE	68
VENTILÉ	68
1 PORTE VITRÉE NON REVERSIBLE OUVERTURE À DROITE	257
TRIPLE VITRAGE - ANTI UV	257
LED BLANCHE	42
42	5 À 20
R600A	70
-	-
ÉLECTRONIQUE	ÉLECTRONIQUE

VIN & ALCOOL

CONSERVER & SERVIR



CAPACITÉ UTILE

405 L

R3123

CAVE DE SERVICE - 1 ZONE
132 BOUTEILLES

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE OU À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.595 X P.700 X H.1800
FINITION	NOIRE
PIEDS	4
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	11 COULISSANTES EN Z AVEC PRÉSENTATION DES ÉTIQUETTES
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	132
FROID	VENTILÉ
PORTE	1 PORTE VITRÉE NON REVERSIBLE OUVERTURE DROITE
VITRAGE	TRIPLE VITRAGE - ANTI UV
CAPACITÉ UTILE (L)	405
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dba)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	5 À 22
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	105
PUISSANCE (W)	-
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE

Le Chai



R3135

CAVE DE SERVICE - 2 ZONES
52 BOUTEILLES - PORTE BI-MÉTAL (NOIRE/INOX)

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE OU À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.590 X P.620 X H.1140
FINITION	BI-COULEUR : INOX/NOIRE
PIEDS	4
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	5 + 1 DEMIE CLAYETTE BOIS FRONTON BOIS
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	52
FROID	VENTILÉ
PORTE	1 PORTE VITRÉE NON REVERSIBLE - OUVERTURE DROITE
VITRAGE	DOUBLE VITRAGE - TRAITÉ ANTI UV
CAPACITÉ UTILE (L)	-
ÉCLAIRAGE	LED BLEUE
NIVEAU SONORE (dba)	41
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 ZONES : ZONE SUPÉRIEURE DE 5 À 12°C / ZONE INFÉRIEURE DE 12 À 22°C
FLUIDE FRIGORIGÈNE	-
POIDS (KG)	63
PUISSANCE (W)	-
THERMOSTAT	-

VIN & ALCOOL

CONSERVER & SERVIR



R3134

**CUVE FROIDE
DE PRÉSENTATION 10X1L/1,5L**



TYPE DE POSE	À POSER OU ENCASTRER
DIMENSIONS (mm)	L.430 X P.510 X H.250
FINITION	INOX
PIEDS	4
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	10
FROID	STATIQUE
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 12
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R290
POIDS (KG)	18
PUISSANCE (W)	308
THERMOSTAT	MÉCANIQUE



R3030IN

**CAVE À VIN FROID STATIQUE INOX
DOUBLE TEMPÉRATURE**



CAPACITÉ UTILE

840 L

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.1230 X P.645 X H.1880
FINITION	PORTE NOIRE - EXTÉRIEUR INOX
PIEDS	8 (4 AVANTS RÉGLABLES / 4 ARRIÈRES FIXES)
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	10 CLAYETTES BOIS
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	276
FROID	STATIQUE
PORTE	DOUBLE PORTES VITRÉES COULISSANTES
VITRAGE	DOUBLE VITRAGE
CAPACITÉ UTILE (L)	840
ÉCLAIRAGE	2 X LED
NIVEAU SONORE (dbA)	44
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 ZONES ENTRE +6°C - +18°C
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R134A
POIDS (KG)	190
PUISSANCE (W)	480
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE



R3030

**CAVE À VIN FROID STATIQUE NOIRE
DOUBLE TEMPÉRATURE**



CAPACITÉ UTILE

840 L

À POSER
L.1230 X P.645 X H.1880
PORTE NOIRE - EXTÉRIEUR NOIR
8 (4 AVANTS RÉGLABLES / 4 ARRIÈRES FIXES)
10 CLAYETTES BOIS
276
STATIQUE
DOUBLE PORTES VITRÉES COULISSANTES
DOUBLE VITRAGE
840
2 X LED
44
2 ZONES ENTRE +6°C - +18°C
R134A
190
480
ÉLECTRONIQUE

VIN & ALCOOL

CONSERVER & SERVIR



LA PASSION DU FROID

Découvrez notre marque distributeur développée avec nos usines partenaires.

Fiabilité et rentabilité

Depuis 15 ans, nous sommes en constante évolution cherchant un gage de qualité toujours plus grand.



R3207

CAVE À VIN NOIRE
PORTE INOX



CAPACITÉ UTILE

141 L

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.595 X P.570 X H.820
FINITION	PORTE INOX
PIEDS	4
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	4 EN BOIS
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	45
FROID	VENTILÉ
PORTE	1 PORTE VITRÉE REVERSIBLE
VITRAGE	VITRAGE DE SÉCURITÉ
CAPACITÉ UTILE (L)	141
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dbA)	40
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	5 À 18
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	44
PUISSANCE (W)	160
ALIMENTATION (V-Hz)	-
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE



D3473V

CAVE À VIN RÉFRIGÉRÉE
350L - VENTILÉ



CAPACITÉ UTILE

350 L

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.595 X P.640 X H.1840
FINITION	NOIRE
PIEDS	4
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	8 EN BOIS
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	118
FROID	VENTILÉ
PORTE	1 PORTE VITRÉE REVERSIBLE
VITRAGE	-
CAPACITÉ UTILE (L)	350
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dbA)	42
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	1 ZONE ENTRE +4°C - +15°C
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	78
PUISSANCE (W)	180
ALIMENTATION (V-Hz)	-
THERMOSTAT	MÉCANIQUE



D3473S

CAVE À VIN RÉFRIGÉRÉE
350L - STATIQUE



CAPACITÉ UTILE

350 L

À POSER
L.595 X P.640 X H.1840
NOIRE
4
8 EN BOIS
118
STATIQUE
1 PORTE VITRÉE REVERSIBLE
-
350
LED
42
6 À 18
R600A
78
180
-
MÉCANIQUE



D3465

CAVE À VIN
99 BOUTEILLES



CAPACITÉ UTILE

201 L

À POSER
L.480 X P.575 X H.1285
NOIRE
4 PIEDS AJUSTABLES
4 EN BOIS + 1 BANC DANS LE FOND
99
VENTILÉ
1 PORTE ANTI-UV
VITRE FUMÉE
201
-
-
1 ZONE 5 À 20°C
R600A
-
-
220-240/50
MÉCANIQUE

VIN & ALCOOL

VIN AU VERRE

by the glass

CONCEPT INNOVANT POUR LA CONSERVATION ET LE SERVICE DES VINS

Ce concept permet de répondre à la demande croissante du service de vin au verre.

Offre la possibilité aux clients de découvrir de nouveaux vins.



CONSERVATION JUSQU'À 3 SEMAINES

PROGRAMMATION DES DOSES

POSSIBILITÉ D'ASSEMBLER 6 MODULES AVEC UNE SEULE ALIMENTATION GAZ

ERGONOMIE ADAPTÉE À TOUTE TAILLE DE BOUTEILLE DE VIN

LES + PRODUITS

R3105

DISTRIBUTEUR DE VIN AU VERRE 2 BOUTEILLES

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE OU À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.250 X P.230 X H.690
FINITION	NOIRE / BLANCHE
NOMBRE BOUTEILLES	2 (PAR MODULE)
FROID	VENTILÉ
PORTE	1 PORTE VITRÉE NON REVERSIBLE
VITRAGE	VITRAGE ISOTHERME
CAPACITÉ UTILE (L)	-
ÉCLAIRAGE	LED BLANCHE CHAUDE
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	6 À 20
FLUIDE FRIGORIGÈNE	-
POIDS (KG)	22
PUISSANCE (W)	-
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	"90-240VAC 47-60HZ"
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE



R3107

PANNEAUX LATÉRAUX DISTRIBUTEUR DE VIN 2 BOUTEILLES

DIMENSIONS (mm) : L.155 X P.18 X H.680



R3106

DÉTENDEUR RÉGULATEUR DE PRESSION

DIMENSIONS (mm) : L.230 X P.110 X H.470



R3108

CARTOUCHE DE GAZ ARGON JETABLE

POIDS (KG) : 0,95

VIN & ALCOOL

CHILLER CHAMPAGNE



CAPACITÉ UTILE

1 BOUTEILLE
1 MAGNUM

R3109

CHILLER 2 BOUTEILLES REFROIDISSEUR RAPIDE

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE OU À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.510 X P.485 X H.380
FINITION	NOIRE
NOMBRE BOUTEILLES	2
CAPACITÉ UTILE (L)	1 BOUTEILLE STANDARD + 1 MAGNUM
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	-35
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R404A
POIDS (KG)	30
PUISSANCE (W)	380W
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	220V 50 Hz
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE



CAPACITÉ UTILE

2 BOUTEILLES
1 MAGNUM

R3110

CHILLER 3 BOUTEILLES REFROIDISSEUR RAPIDE

TYPE DE POSE	ENCASTRABLE OU À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.510 X P.485 X H.380
FINITION	NOIRE
NOMBRE BOUTEILLES	3
CAPACITÉ UTILE (L)	2 BOUTEILLE STANDARD + 1 MAGNUM
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	-35
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R404A
POIDS (KG)	35
PUISSANCE (W)	380W
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	220V 50Hz
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE

• **VIN & ALCOOL**

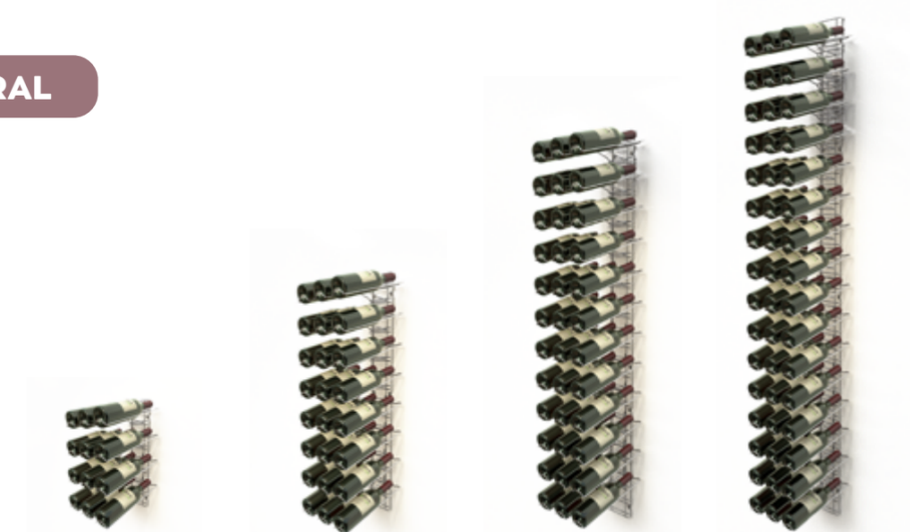
EXPOSER - RANGEMENT MURAL

linum

SUBLIMER VOS BOUTEILLES DE VIN

Sublimez vos bouteilles de vin grâce à nos systèmes de présentation et d'aménagement.

Partenariat qui s'étoffe avec un élargissement de la gamme depuis ces dernières années.



WINEPLUS R6000 avec supports inclinés	WINEPLUS R6001 avec supports inclinés	WINEPLUS R6002 avec supports inclinés	WINEPLUS R6003 avec supports inclinés
Hauteur barre : 540 mm 4 supports inclinés Capacité : 12 bouteilles 75cl	Hauteur barre : 1020 mm 8 supports inclinés Capacité : 24 bouteilles 75cl	Hauteur barre : 1560 mm 12 supports inclinés Capacité : 36 bouteilles 75cl	Hauteur barre : 2040 mm 16 supports inclinés Capacité : 48 bouteilles 75cl

RÉFÉRENCE	TYPE SUPPORT	CAPACITÉ
R6000		12 bouteilles 4 niveaux
R6001		24 bouteilles 8 niveaux
R6002		36 bouteilles 12 niveaux
R6003		48 bouteilles 16 niveaux



linum



WINEHORIZON avec supports	WINEHORIZON avec supports	WINEHORIZON avec supports	WINEHORIZON avec supports
Hauteur barre : 540 mm 4 supports : 8 bouteilles 75cl 4 supports : 12 bouteilles 75cl	Hauteur barre : 1020 mm 8 supports : 16 bouteilles 75cl 8 supports : 24 bouteilles 75cl	Hauteur barre : 1560 mm 12 supports : 24 bouteilles 75cl 12 supports : 36 bouteilles 75cl	Hauteur barre : 2040 mm 16 supports : 32 bouteilles 75cl 16 supports : 48 bouteilles 75cl

RÉFÉRENCE	TYPE SUPPORT	CAPACITÉ
R6004		8 btl. / 4 niv.
R6005		16 btl. / 8 niv.
R6006		24 btl. / 12 niv.
R6007		32 btl. / 16 niv.
R6008		12 btl. / 4 niv.
R6009		24 btl. / 8 niv.
R6010		36 btl. / 12 niv.
R6011		48 btl. / 16 niv.

Supports pour Magnum (en option)



LES + PRODUITS

Systeme de présentation avec support et paniers en fil d'acier chromé

Belle présentation inclinée des bouteilles

Convient pour bouteilles de 75cl

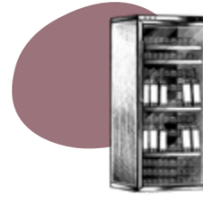
Au choix : 4, 8, 12 ou 16 niveaux

Capacité : max. 48 bouteilles (75cl)

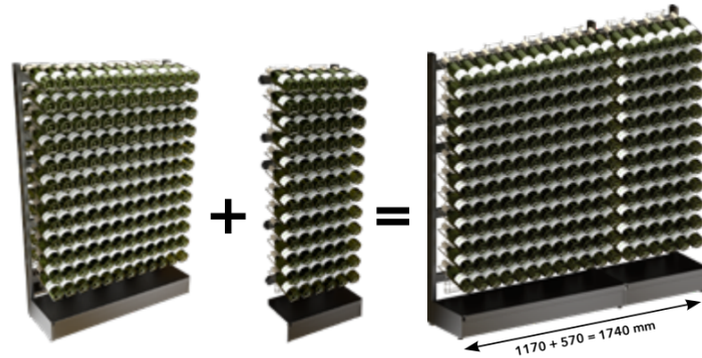


VIN & ALCOOL

RANGEMENT SUR SOCLE



linum



RAYON DE BASE

WINEVIEW avec 4 barres et 4 supports inclinés (WINEPLUS)

4x 12 supports
Capacité : 144 bouteilles 75cl
Dimensions : 1170x386x1767 mm (LxPxH)

ACCOLAGE

WINEVIEW R6012 avec 2 barres et 2 supports inclinés (WINEPLUS)

2x 12 supports
Capacité : 72 bouteilles 75cl
Dimensions : 570x386x1767 mm (LxPxH)

RÉFÉRENCE	TYPE SUPPORT	CAPACITÉ
R6012		144 bouteilles 12 niveaux 4 barres
R6013		72 bouteilles 12 niveaux 2 barres

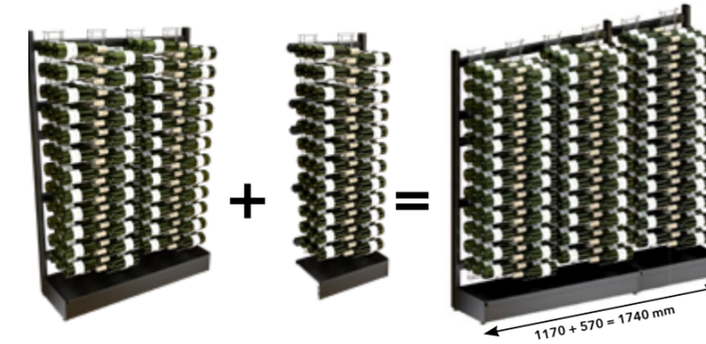


LES + PRODUITS

Système de présentation en métal noir avec support et paniers en fil d'acier chromé

L'aménagement de base peut aussi être prolongé par accolage

Convient pour bouteilles de 75cl
Avec supports 12 niveaux
Au choix : des supports WINEPLUS ou WINEHORIZON



RAYON DE BASE

WINEVIEW R6014 avec 4 barres et 4 supports doubles (WINEHORIZON)

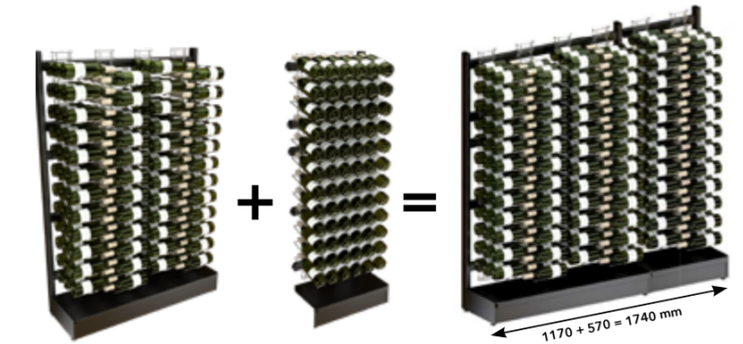
4x 12 supports doubles
Capacité : 96 bouteilles 75cl
Dimensions : 1170x386x1767 mm (LxPxH)

ACCOLAGE

WINEVIEW R6015 avec 2 barres et 2 supports doubles (WINEHORIZON)

2x 12 supports doubles
Capacité : 48 bouteilles 75cl
Dimensions : 570x386x1767 mm (LxPxH)

RÉFÉRENCE	TYPE SUPPORT	CAPACITÉ
R6014		96 bouteilles 12 niveaux 4 barres
R6015		48 bouteilles 12 niveaux 2 barres



RAYON DE BASE

WINEVIEW R6016 avec 4 barres et 4 supports triples (WINEHORIZON)

4x 12 supports triples
Capacité : 144 bouteilles 75cl
Dimensions : 1170x386x1767 mm (LxPxH)

ACCOLAGE

WINEVIEW R6017 avec 2 barres et 2 supports triples (WINEHORIZON)

2x 12 supports triples
Capacité : 72 bouteilles 75cl
Dimensions : 570x386x1767 mm (LxPxH)

RÉFÉRENCE	TYPE SUPPORT	CAPACITÉ
R6016		144 bouteilles 12 niveaux 4 barres
R6017		72 bouteilles 12 niveaux 2 barres



VIN & ALCOOL

RANGEMENT SUR SOCLE BOIS

LES + PRODUITS

Le bois non traité peut être teinté ou peint (pas nécessaire) pour répondre à vos exigences en matière de décoration

Plusieurs options disponibles comme des pieds réglables, supports de verres



WINEWOOD R6018

- 1 meuble support bois
- 2 barres chromées
- 16 supports inclinés chromés
Capacité : **48 bouteilles 75cl**
Dimensions : 630x360x1098 mm (LxPxH)
Option : niveau supérieur avec tablette en verre (R6027)



WINEWOOD R6019

- 1 meuble support bois
- 2 barres chromées
- 16 supports triples chromés
Capacité : **48 bouteilles 75cl**
Dimensions : 630x360x1098 mm (LxPxH)
Option : niveau supérieur avec tablette en verre (R6027)



WINEWOOD MAGNUM

- 1 meuble support bois
- 2 barres chromées
- 8 supports magnum chromés
Capacité : **16 magnums 150cl**
Dimensions : 630x360x1098 mm (LxPxH)
Option : niveau supérieur avec tablette en verre (R6027)



WINEWOOD R6020

- 1 meuble support bois
- 4 clayettes bois
Capacité : **72 bouteilles 75cl**
Dimensions : 630x360x1098 mm (LxPxH)
Option :
- clayettes extra (max. 4)
Option : niveau supérieur avec tablette en verre (R6027)



WINEWOOD R6021

- 1 meuble support bois
- 8 clayettes bois
Capacité : **48 bouteilles 75cl**
Dimensions : 630x360x1098 mm (LxPxH)
Option : niveau supérieur avec tablette en verre (R6027)

linum



WINEWOOD OPTIONS

Choix entre :
- kit de montage pour 2 meubles empilés
- kit de fixation barres
- kit de 4 pieds réglables
- kit de 3 supports de verre pour clayette
- niveau supérieur avec tablette en verre

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
R6023	Kit de montage pour 2 meubles empilés
R6024	Kit de fixation barres
R6025	Kit de 4 pieds réglables
R6026	Kit de 3 supports de verres pour clayettes
R6027	Niveau supérieur avec tablette en verre (H : 30mm)

*: kit de fixation contient des vis, seulement pour montage à l'arrière et sur le(s) côté(s) des rayonnages WINEWOOD.
**: niveau supérieur avec tablette en verre crée une hauteur supplémentaire de 30 mm et une profondeur supplémentaire de 15mm.
Dimensions niveaux : 630x375x30 mm (LxPxH)



WINECASE R6028

- 1 meuble support bois
- 2 clayettes bois coulissantes
Capacité : **variable**
Dimensions : 420x580x549 mm (LxPxH)
Option : kit de 4 pieds réglables (R6025)



WINECASE R6029

- 2 meubles support bois
- 4 clayettes bois coulissantes
- 1 kit de montage **R6023**
Capacité : **variable**
Dimensions (LxPxH) :
- alignés : 840x580x549 mm
- superposés : 420x580x1098 mm
Option : kit de 4 pieds réglables (R6025)



WINECASE R6030

- 3 meubles support bois
- 6 clayettes bois coulissantes
- 2 kit de montage **R6023**
Capacité : **variable**
Dimensions (LxPxH) :
- alignés : 1260x580x549 mm
- superposés : 420x580x1647 mm
Option : kit de 4 pieds réglables (R6025)

RÉFÉRENCE	TYPE
R6028	Meuble bois WINECASE
R6029	Meuble bois WINECASE
R6030	Meuble bois WINECASE
R6023	Kit de montage pour 2 meubles (alignés/superposés)
R6025	Kit de 4 pieds réglables

RÉFÉRENCE	TYPE	CAPACITÉ
R6018	Meuble bois WINEWOOD	48 bouteilles
R6019	Meuble bois WINEWOOD	48 bouteilles
MAGNUM (SUR DEMANDE)	Meuble bois WINEWOOD	16 magnums

RÉFÉRENCE	TYPE	CAPACITÉ
R6020	Meuble bois 4 clayettes	72 bouteilles
R6021	Meuble bois 8 clayettes	48 bouteilles
R6022	Clayette supplémentaire	6 bouteilles

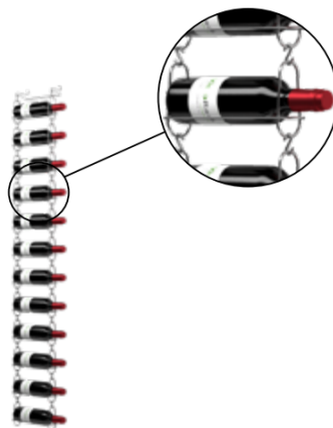
VIN & ALCOOL

STEELSHELF - MODÈLE SUR SOCLE



WINECURTAIN R6031

- 6 supports
- 22 crochets "S"
- Kit fixation murale ou plafond
Capacité : **6 bouteilles 75cl**
Dimensions : 300x110x910 mm (LxPxH)
Poids : 0,9 kg



WINECURTAIN R6032

- 12 supports
- 24 crochets "S"
- Kit fixation murale ou plafond
Capacité : **12 bouteilles 75cl**
Dimensions : 300x110x1760 mm (LxPxH)
Poids : 1,8 kg

RÉFÉRENCE

TYPE

CAPACITÉ

R6031



6 bouteilles

R6032



12 bouteilles

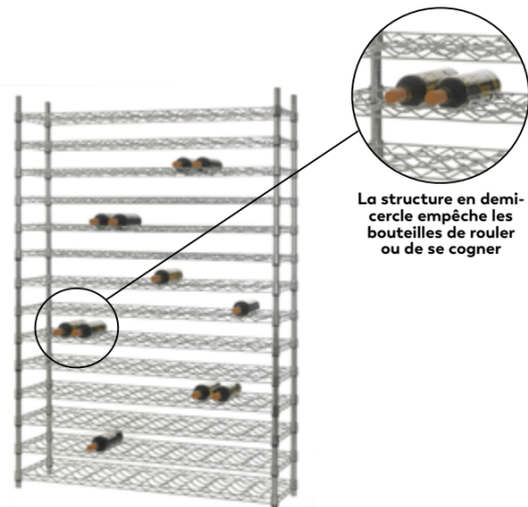


STEELRACK R6033

3 niveaux de 9 bouteilles
Hauteur barre = 425mm
3 rangées chromées
Capacité : **27 bouteilles 75cl**
Dimensions : 910x360x425 mm (LxPxH)
Poids : 8,5kg brut



Livré en 1 BOÎTE



STEELRACK R6034

14 niveaux de 12 bouteilles
Hauteur barre = 1820mm
14 rangées chromées
Capacité : **168 bouteilles 75cl**
Dimensions : 1220x360x1820 mm (LxPxH)
Poids : 46kg brut



Livré en 2 BOÎTES



2 rayonnages R6033 empilés (H = 850 mm), pour 54 bouteilles (75 cl) (max. 4 empilés / 108 bouteilles)

La structure en demicercle empêche les bouteilles de rouler ou de se cogner



4 pièces de connexion livrées avec chaque rayonnage (pour remplacer les pieds)

RÉFÉRENCE

TYPE

CAPACITÉ

R6033

Casier À vin 3 niveaux

27 bouteilles

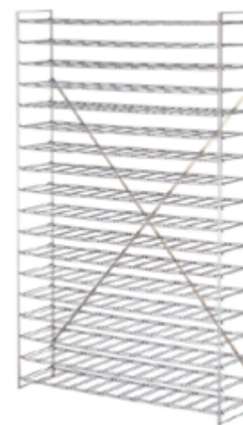
R6034

Casier À vin 14 niveaux

168 bouteilles

linum

2 LONGUEURS, 3 HAUTEURS ;
VOUS COMMENCEZ AVEC UN RAYON DE BASE
ET CONTINUEZ AVEC DES ACCOLAGES EN LIGNE



STEELSHELF-_____

10, 15 ou 18 niveaux
Hauteur barre = 1050/1600/1900 mm
10, 15 ou 18 rangées chromées
Capacité : jusqu'à 216 bouteilles 75cl
Dimensions : selon votre choix

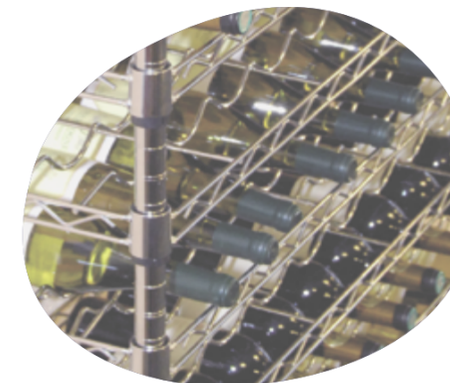


Niveaux pour stockage bouteille-par-bouteille

LES + PRODUITS

Plusieurs options disponibles comme des pieds réglables, supports de verres

RÉFÉRENCE	TYPE	CAPACITÉ
STEELSHELF-R6035	Rayon de base 1000x300x1050 mm	100 btl. / 10 niv.
STEELSHELF-R6036	Accolage 1000x300x1050 mm	100 btl. / 10 niv.
STEELSHELF-R6037	Rayon de base 1200x300x1050 mm	120 btl. / 10 niv.
STEELSHELF-R6038	Accolage 1200x300x1050 mm	120 btl. / 10 niv.
STEELSHELF-R6039	Rayon de base 1000x300x1600 mm	150 btl. / 15 niv.
STEELSHELF-R6040	Accolage 1000x300x1600 mm	150 btl. / 15 niv.
STEELSHELF-R6041	Rayon de base 1200x300x1600 mm	180 btl. / 15 niv.
STEELSHELF-R6042	Accolage 1200x300x1600 mm	180 btl. / 15 niv.
STEELSHELF-R6043	Rayon de base 1000x300x1900 mm	180 btl. / 18 niv.
STEELSHELF-R6044	Accolage 1000x300x1900 mm	180 btl. / 18 niv.
STEELSHELF-R6045	Rayon de base 1200x300x1900 mm	216 btl. / 18 niv.
STEELSHELF-R6046	Accolage 1200x300x1900 mm	216 btl. / 18 niv.
STEELSHELF-R6047	Pieds réglables (2 pièces)	



VIN & ALCOOL

EXPOSER



**PASSION POUR LE VIN ET
POUR LA DÉCORATION
L'AMOUR POUR LA VIE ET LES
BEAUTÉS QU'ELLE OFFRE**

Partenaire depuis 7 ans
et choisi pour son design italien
qui magnifie une pièce.

Une collection unique dans le
monde, différente dans la forme,
la taille et le design.

Son apparence sobre et élégante
valorise les produits, qui sont
maintenus dans les meilleures
conditions et prêts au service.



CAPACITÉ UTILE

540 L

R3041

**VITRINE À VIN RÉFRIGÉRÉE
AVEC ARRIÈRE OPAQUE**

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.860 X P.530 X H.1891
PIEDS	6
FINITION	NOIRE
NOMBRE BOUTEILLES (75cl) / CANNETTES PAR VITRINE	120 BOUT.
FROID	VENTILÉ OU STATIQUE
PORTE	2 PORTES COULISSANTES SUR LA FAÇADE AVANT
VITRAGE	FAÇADE ET CÔTÉS
CAPACITÉ UTILE (L)	540
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dbA)	47
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 18
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R134A
POIDS (KG)	107
PUISSANCE (W)	450
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE



CAPACITÉ UTILE

570 L

R3042

**VITRINE À VIN RÉFRIGÉRÉE
AVEC 4 CÔTÉS VITRÉS**

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.860 X P.530 X H.1891
PIEDS	6
FINITION	NOIRE
NOMBRE BOUTEILLES (75cl) / CANNETTES PAR VITRINE	120 BOUT.
FROID	VENTILÉ OU STATIQUE
PORTE	TRAVERSANTE : 2 PORTES COULISSANTES À L'AVANT ET À L'ARRIÈRE
VITRAGE	4 CÔTÉS VITRÉS
CAPACITÉ UTILE (L)	570
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dbA)	47
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 18
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R134A
POIDS (KG)	118
PUISSANCE (W)	450
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE

**AVEC OU SANS FACE ARRIÈRE,
DISPOSEZ VOS BOUTEILLES POUR
UNE MISE EN VALEUR
EXCEPTIONNELLE.**

**DISPONIBLE EN
5 COLORIS DIFFÉRENTS**



NOIR RAL
9004



MERISIER (SUR DEMANDE)
B2



NATUREL (SUR DEMANDE)
B3



WENGÉ (SUR DEMANDE)
B4



BLANC RAL (SUR DEMANDE)
9003

EXPOSER

LES + PRODUITS

DESIGN ITALIEN
4 FACES VITRÉES
MAGNIFIE UNE PIÈCE
INNOVANT
SOPHISTIQUE



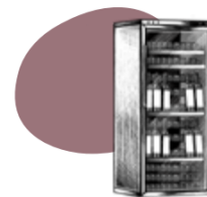
CAPACITÉ UTILE

220 L

R3043

**VITRINE VIN RÉFRIGÉRÉE
ARRIÈRE OPAQUE**

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.860 X P.530 X H.936
PIEDS	4
FINITION	NOIRE
NOMBRE BOUTEILLES (75cl) / CANNETTES PAR VITRINE	48 BOUT.
FROID	VENTILÉ OU STATIQUE
PORTE	2 PORTES COULISSANTES SUR LA FAÇADE AVANT
VITRAGE	FAÇADE ET CÔTÉS
CAPACITÉ UTILE (L)	220
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dba)	47
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 18
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R134A
POIDS (KG)	66
PUISSANCE (W)	420
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE



EXPO



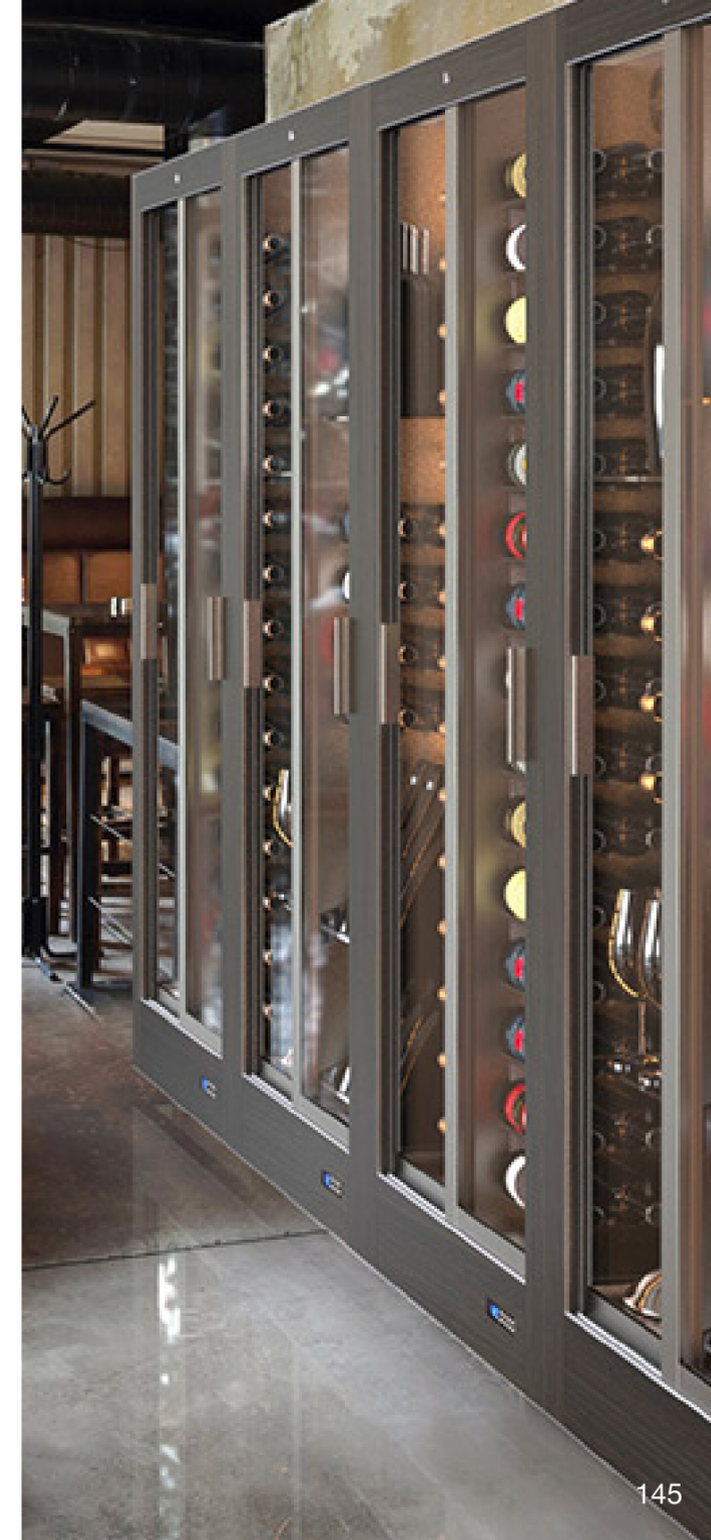
CAPACITÉ UTILE

234 L

R3044

**VITRINE VIN RÉFRIGÉRÉE
4 CÔTÉS VITRÉS**

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.860 X P.530 X H.936
PIEDS	4
FINITION	NOIRE
NOMBRE BOUTEILLES (75cl) / CANNETTES PAR VITRINE	48 BOUT.
FROID	VENTILÉ OU STATIQUE
PORTE	TRAVERSANTE : 2 PORTES COULISSANTES À L'AVANT ET À L'ARRIÈRE
VITRAGE	4 CÔTÉS VITRÉS
CAPACITÉ UTILE (L)	234
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dba)	47
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 À 18
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R134A
POIDS (KG)	73
PUISSANCE (W)	420
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE



VIN & ALCOOL

EXPOSER



R5017

R5018

R5019

R5020

TYPE DE POSE	À POSER	À POSER	À POSER	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.500 X P.420 X H.300	L.1000 X P.420 X H.300	L.1500 X P.420 X H.300	L.2000 X P.420 X H.300
FINITION	NOIRE	NOIRE	NOIRE	NOIRE
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	15 BOUT. DE 0,75L	30 BOUT. DE 0,75L	45 BOUT. DE 0,75L	60 BOUT. DE 0,75L
ÉCLAIRAGE	LED BLANCHE	LED BLANCHE	LED BLANCHE	LED BLANCHE
POIDS (KG)	5	7	10	12
PUISSANCE (W)	9	20	31	42
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	100V-240V	100V-240V	100V-240V	100V-240V

R5025

R5026

R5027

R5028

TYPE DE POSE	À POSER	À POSER	À POSER	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.500 X P.530 X H.400	L.1000 X P.530 X H.400	L.1500 X P.530 X H.400	L.2000 X P.530 X H.400
FINITION	NOIRE	NOIRE	NOIRE	NOIRE
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	20 BOUT. DE 0,75L	40 BOUT. DE 0,75L	60 BOUT. DE 0,75L	80 BOUT. DE 0,75L
ÉCLAIRAGE	LED BLANCHE	LED BLANCHE	LED BLANCHE	LED BLANCHE
POIDS (KG)	6	9	11	18
PUISSANCE (W)	12	26	41	55
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	100V-240V	100V-240V	100V-240V	100V-240V



PRÉSENTOIR À BOUTEILLES LUMINEUX
3 RANGÉES

R5021

R5022

R5023

R5024

TYPE DE POSE	À POSER	À POSER	À POSER	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.500 X P.420 X H.300	L.1000 X P.420 X H.300	L.1500 X P.420 X H.300	L.2000 X P.420 X H.300
FINITION	NOIRE	NOIRE	NOIRE	NOIRE
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	15 BOUT. DE 0,75L	30 BOUT. DE 0,75L	45 BOUT. DE 0,75L	60 BOUT. DE 0,75L
ÉCLAIRAGE	LED COULEUR	LED COULEUR	LED COULEUR	LED COULEUR
POIDS (KG)	5	7	10	12
PUISSANCE (W)	9	20	31	42
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	100V-240V	100V-240V	100V-240V	100V-240V



PRÉSENTOIR À BOUTEILLES LUMINEUX
4 RANGÉES

R5029

R5030

R5031

R5032

TYPE DE POSE	À POSER	À POSER	À POSER	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.500 X P.530 X H.400	L.1000 X P.530 X H.400	L.1500 X P.530 X H.400	L.2000 X P.530 X H.400
FINITION	NOIRE	NOIRE	NOIRE	NOIRE
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	20 BOUT. DE 0,75L	40 BOUT. DE 0,75L	60 BOUT. DE 0,75L	80 BOUT. DE 0,75L
ÉCLAIRAGE	LED COULEUR	LED COULEUR	LED COULEUR	LED COULEUR
POIDS (KG)	6	9	11	18
PUISSANCE (W)	12	26	41	55
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	100V-240V	100V-240V	100V-240V	100V-240V

VIN & ALCOOL

VIEILLISSEMENT

Le Chai

LE RESPECT DES TRADITIONS

Préserver et sublimer l'authenticité des vins, avec équilibre et précision, telle est la vocation de la marque Le Chai.

Une passion qui prend sa source dans la magie des terroirs et la culture ancestrale, garants de la conservation des vins et de leur vieillissement.

Des innovations pensées pour protéger votre vin.

+ Conseil de l'expert

Bien choisir l'emplacement de sa cave.

Votre cave se trouve dans une pièce qui risque de descendre en-dessous de 10 °C ? Le système hiver présent sur toute la gamme Vieillessement Le Chai garantit la régulation de la température et assure que votre vin ne soit pas cassé dans sa maturation.



CAPACITÉ UTILE

496 L

R3127

CAVE DE VIEILLISSEMENT

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.680 X P.676 X H.1820
PIEDS	4 PIEDS RÉGLABLES SUR 20MM
FINITION	NOIRE
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	4
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	287
FROID	BRASSÉ
PORTE	1 PORTE PLEINE REVERSIBLE
CAPACITÉ UTILE (L)	496
ÉCLAIRAGE	LED BLEUE
NIVEAU SONORE (dba)	41
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	5 À 20
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	82
PUISSANCE (W)	-
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE + GESTION MÉCANIQUE DE L'HYGROMÉTRIE



CAPACITÉ UTILE

304 L

R3129

CAVE DE VIEILLISSEMENT 138 BOUTEILLES - PORTE PLEINE NOIRE

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.600 X P.670 X H.1560
PIEDS	2 PIEDS RÉGLABLES + 2 ROULETTES
FINITION	NOIRE
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	3 BOIS FIXE + TIROIR CAPACITÉ 6 BOUTEILLES
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	138
FROID	VENTILÉ
PORTE	1 PORTE PLEINE NON REVERSIBLE - OUVERTURE À DROITE
CAPACITÉ UTILE (L)	304
ÉCLAIRAGE	LED BLEUE
NIVEAU SONORE (dba)	-
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	5 À 20
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	72
PUISSANCE (W)	-
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE



CAPACITÉ UTILE

485 L

R3130

CAVE DE VIEILLISSEMENT 237 BOUTEILLES PORTE PLEINE NOIRE OUVERTURE À DROITE

À POSER
L.600 X P.770 X H.1960
2 PIEDS RÉGLABLES + 2 ROULETTES
NOIRE
5 BOIS FIXE + TIROIR CAPACITÉ 8 BOUTEILLES
237
VENTILÉ
1 PORTE PLEINE NON REVERSIBLE - OUVERTURE À DROITE
485
LED BLEUE
-
5 À 20
R600A
94
-
ÉLECTRONIQUE

VIN & ALCOOL

VIEILLISSEMENT

+ Conseil de l'expert

Elles ont été conçues pour combattre les 5 ennemis du vin.

-La lumière tout d'abord, avec une porte pleine.

-La stabilité de la température est réglée grâce à un thermostat électronique et un « système hiver » qui permettra à l'appareil de fonctionner dans une pièce dont la température ambiante pourrait descendre jusqu'à 0°.

-Le contrôle de l'humidité permet de garder la souplesse du bouchon et permet au vin de respirer et de continuer à s'épanouir.

-Les odeurs sont contrôlées par un filtre à charbon.

-Les vibrations sont contenues par des clayettes en bois et des silent-blocs placés sous le moteur et sous le support des clayettes.



Le Chai



R3132

CAVE DE VIEILLISSEMENT
474 BOUTEILLES
2 ZONES - 2 PORTES PLEINES NOIRES

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.1200 X P.770 X H.1960
PIEDS	4 PIEDS RÉGLABLES + 4 ROULETTES
FINITION	NOIRE
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	10 BOIS FIXE + 2 TIROIRS CAPACITÉ 16 BOUTEILLES
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	474
FROID	VENTILÉ
PORTE	2 PORTES BATTANTES PLEINES NON REVERSIBLES
CAPACITÉ UTILE (L)	970
ÉCLAIRAGE	LED BLEUE
NIVEAU SONORE (dbA)	-
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 ZONES : ENTRE +5°C - +20°C
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	189
PUISSANCE (W)	-
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE



CAPACITÉ UTILE

970 L



R3131

CAVE DE VIEILLISSEMENT
237 BOUTEILLES
PORTE PLEINE NOIRE
OUVERTURE À GAUCHE



CAPACITÉ UTILE

485 L

À POSER
L.600 X P.770 X H.1960
2 PIEDS RÉGLABLES + 2 ROULETTES
NOIRE
5 BOIS FIXE + TIROIR CAPACITÉ 8 BOUTEILLES
237
VENTILÉ
1 PORTE PLEINE NON REVERSIBLE - OUVERTURE À GAUCHE
485
LED BLEUE
-
5 À 20
R600A
94
-
ÉLECTRONIQUE

VIN & ALCOOL

VIEILLISSEMENT



CAPACITÉ UTILE

413 L

R3126

CAVE DE SERVICE ET DE VIEILLISSEMENT

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.630 X P.716 X H.1797
FINITION	NOIRE
PIEDS RÉGLABLES	4
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	5 BOIS AVEC FRONTON INOX COULISSANTES SUR ROULETTES + 4 TIROIRS BOIS COULISSANTS SUR RAILS TÉLÉSCOPIQUES AVEC FRONTON INOX
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	122
FROID	VENTILÉ
PORTE	1 PORTE VITRÉE REVERSIBLE
VITRAGE	TRIPLE VITRAGE - ANTI UV
CAPACITÉ UTILE (L)	413
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dba)	43
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	2 ZONES : SUPÉRIEUR 72 BOUTEILLES ENTRE +5°C - 10°C MISE EN T° ET INFÉRIEUR 50 BOUTEILLES +10°C - +18°C VIEILLISSEMENT
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R600A
POIDS (KG)	111
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE



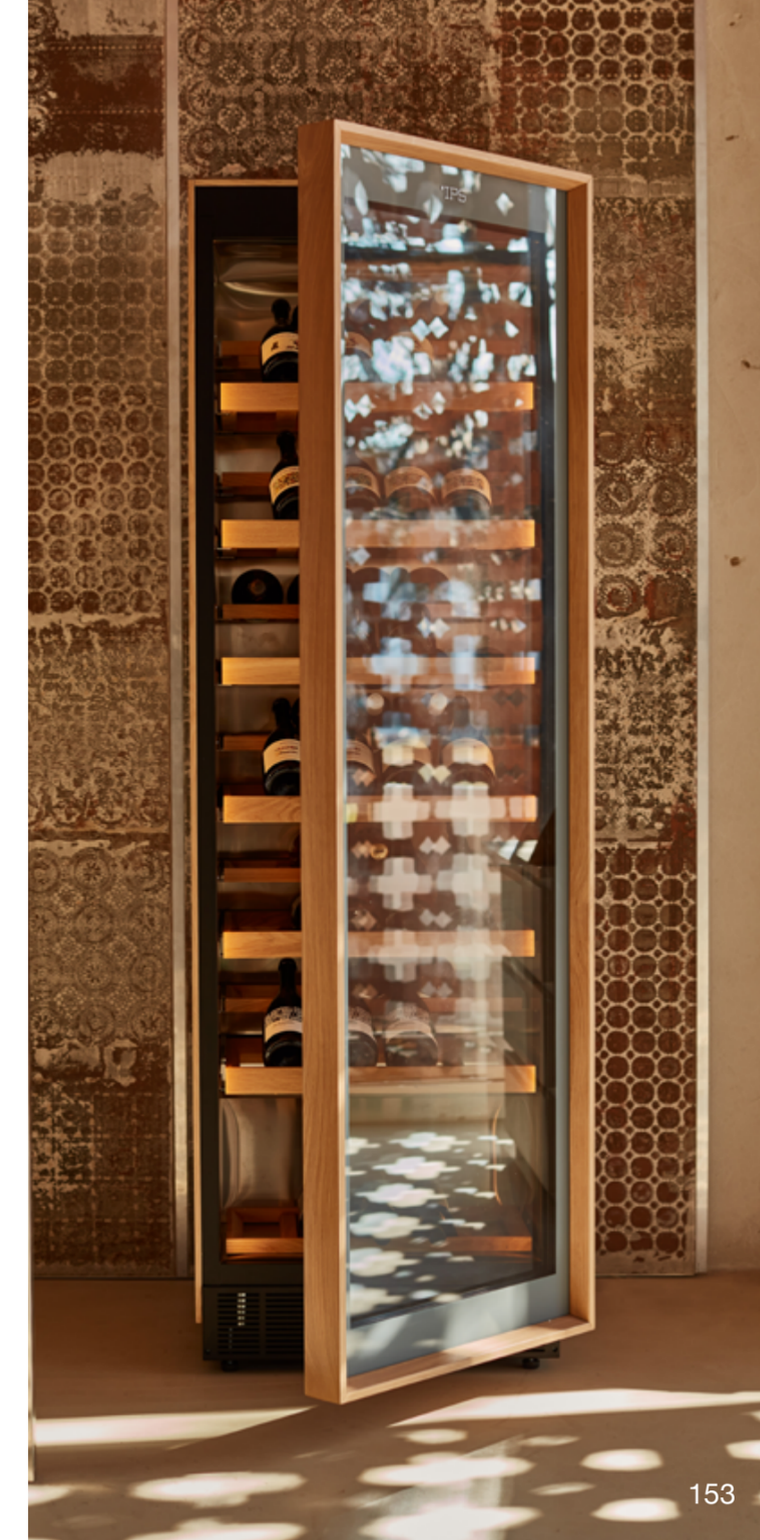
CAPACITÉ UTILE

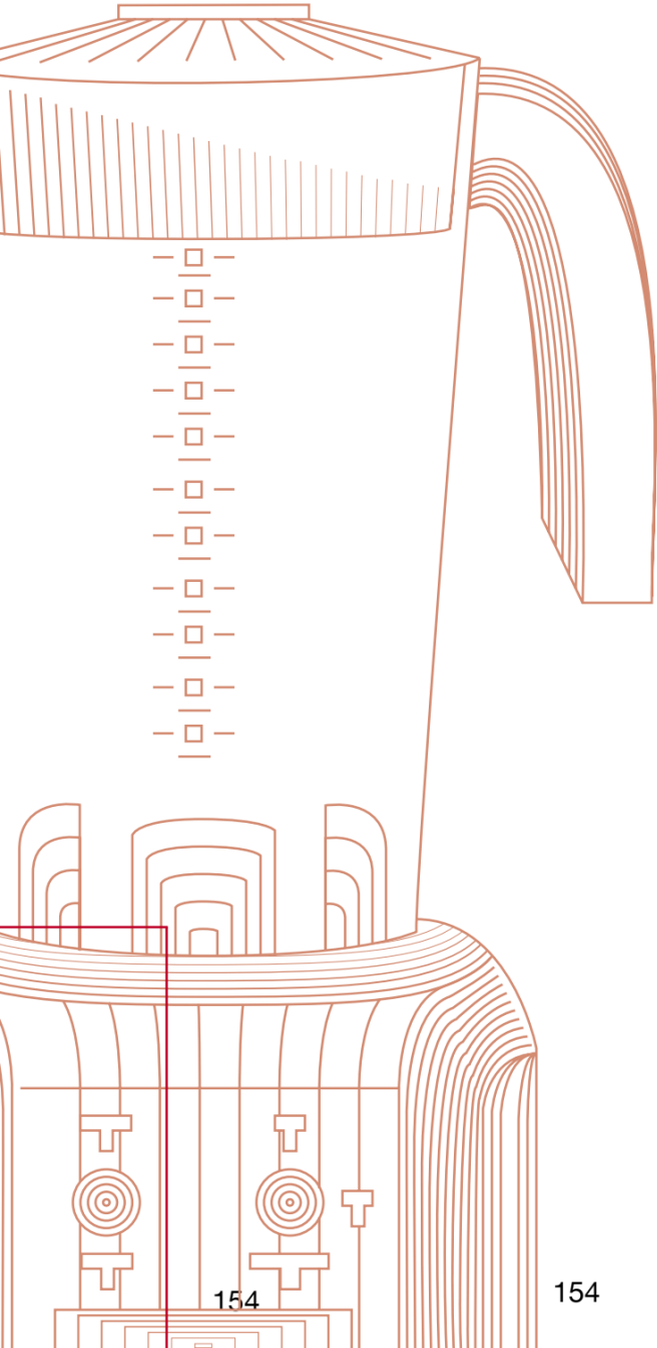
420 L

R3133

CAVE DE VIEILLISSEMENT 138 BOUTEILLES 1 ZONE - 1 PORTE VITRÉE

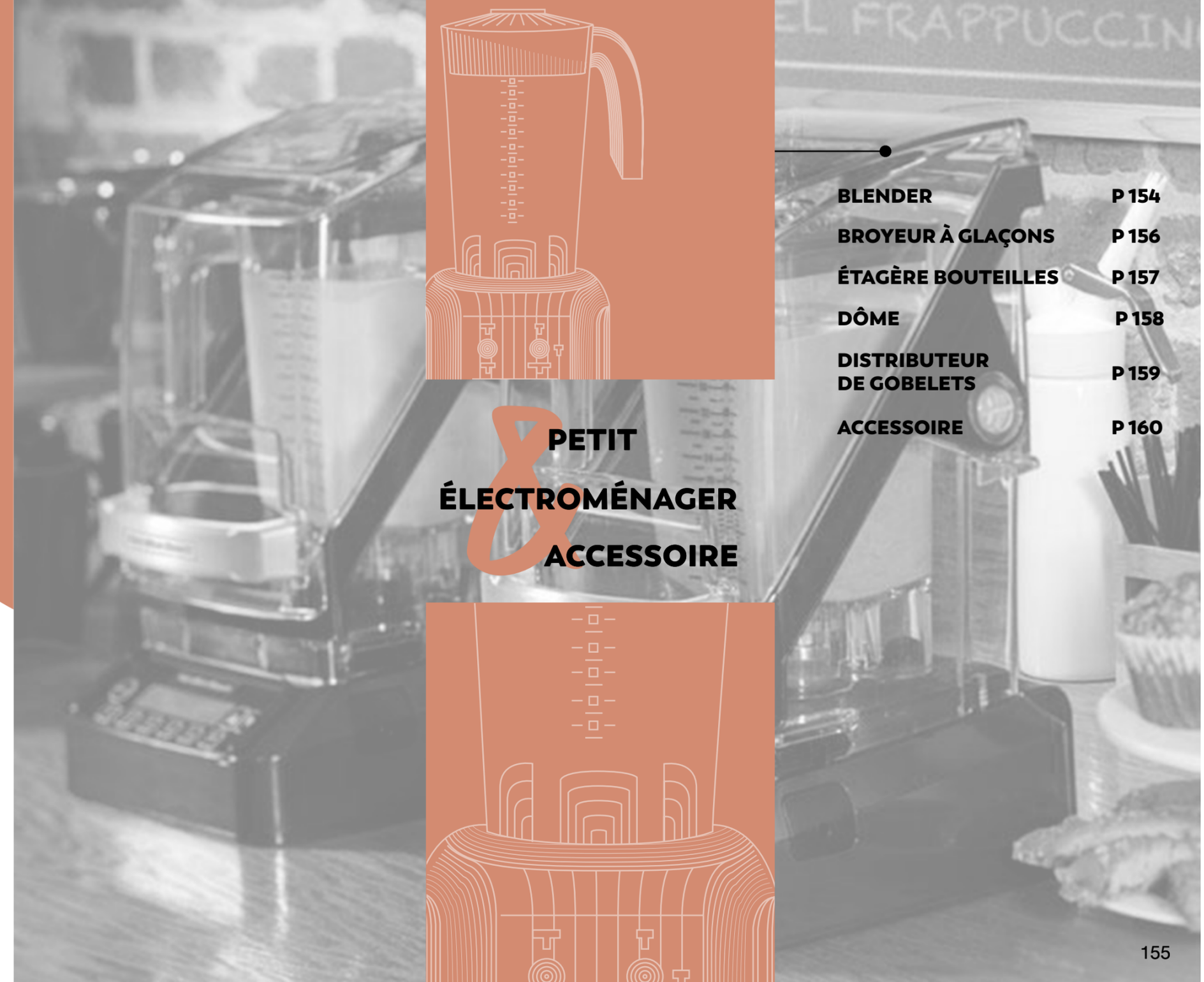
TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.625 X P.630 X H.2011
PIEDS RÉGLABLES	4
FINITION	BOIS
NOMBRE DE CLAYETTE(S)	6 PLATEAUX FIXES 4/5 AVEC COMPARTIMENTS 7 PLATEAUX FIXES COURTS INTERMÉDIAIRE 1 PLATEAU DE RANGEMENT
NOMBRE BOUTEILLES (75cl)	138
FROID	STATIQUE
PORTE	1 PORTE VITRÉE NON REVERSIBLE OUVERTURE DROITE
CAPACITÉ UTILE (L)	420
ÉCLAIRAGE	LED
NIVEAU SONORE (dba)	-
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	4 À 18
FLUIDE FRIGORIGÈNE	R134A
POIDS (KG)	140
PUISSANCE (W)	240
THERMOSTAT	ÉLECTRONIQUE





154

154



PETIT & ÉLECTROMÉNAGER ACCESSOIRE

- **BLENDER** P 154
- BROYEUR À GLAÇONS** P 156
- ÉTAGÈRE BOUTEILLES** P 157
- DÔME** P 158
- DISTRIBUTEUR DE GOBELETS** P 159
- ACCESSOIRE** P 160

155

PETIT ELECTROMENAGER

BLENDER

linum

SUBLIMEZ VOS COCKTAILS

Large gamme de matériel pour les cuisines professionnelles

Mixeurs à pivots polyvalents peu encombrants pour des milk-shakes, smoothies, boissons à base de crème glacée, ...

Partenariat qui s'étoffe avec un élargissement de la gamme depuis ces dernières années



R5000

BAR BLENDER

TYPE DE BOISSON	BOISSONS À BASE DE GLACE PILÉE (FROZEN DRINKS)
TYPE DE GLACE	GLACE PILÉE
NB DE BOISSONS/JOUR	1 À 14
TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.165 X P.203 X H.388
FINITION	NOIRE
CAPACITÉ (L)	1,25
VITESSE DE ROTATION	2 VITESSES : 17300 / 19000 TPM
DURÉE DE PREPARATION (S)	25 POUR 0,5L
POIDS (KG)	4,1
PUISSANCE (W)	400



R5001

BAR BLENDER RIO

TYPE DE BOISSON	BOISSONS À BASE DE GLACE PILÉE (FROZEN DRINKS)
TYPE DE GLACE	GLACE PILÉE
NB DE BOISSONS/JOUR	15 À 24
TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.165 X P.203 X H.406
FINITION	NOIRE
CAPACITÉ (L)	1,25
VITESSE DE ROTATION	2 VITESSES + PULSE : 14000 / 17000 TPM
DURÉE DE PREPARATION (S)	20 POUR 0,5L
POIDS (KG)	4,25
PUISSANCE (W)	450



R5002

BAR BLENDER TANGO

TYPE DE BOISSON	BOISSONS + SMOOTHIE
TYPE DE GLACE	GLACE PILÉE
NB DE BOISSONS/JOUR	25 À 49
TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.165 X P.229 X H.432
FINITION	NOIRE
CAPACITÉ (L)	1,4
VITESSE DE ROTATION	2 VITESSES + PULSE : 20000 / 23500 TPM
DURÉE DE PREPARATION (S)	15 POUR 0,5L
POIDS (KG)	5,75
PUISSANCE (W)	600



R5004

BAR BLENDER SUMMIT

TYPE DE BOISSON	BOISSONS + SMOOTHIE + CAFÉ GLACÉ
TYPE DE GLACE	BROYEUR DE GLAÇONS
NB DE BOISSONS/JOUR	75 À 99
TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.229 X P.305 X H.483
FINITION	NOIRE
CAPACITÉ (L)	1,8
VITESSE DE ROTATION	2 VITESSES + PULSE + JUMP CYCLE : 8500 / 10000 TPM
DURÉE DE PREPARATION (S)	SELON PROGRAMME SÉLECTIONNÉ
POIDS (KG)	8,2
PUISSANCE (W)	880



R5003

BAR BLENDER TEMPEST

TYPE DE BOISSON	BOISSONS + SMOOTHIE + CAFÉ GLACÉ
TYPE DE GLACE	BROYEUR DE GLAÇONS
NB DE BOISSONS/JOUR	50 À 74
TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.178 X P.203 X H.457
FINITION	NOIRE
CAPACITÉ (L)	1,8
VITESSE DE ROTATION	2 VITESSES + PULSE + JUMP CYCLE : 8500 / 10000 TPM
DURÉE DE PREPARATION (S)	12 POUR 0,5L
POIDS (KG)	5
PUISSANCE (W)	880



R5005

BAR BLENDER ECLIPSE

TYPE DE BOISSON	BOISSONS + SMOOTHIE + CAFÉ GLACÉ
TYPE DE GLACE	BROYEUR DE GLAÇONS
NB DE BOISSONS/JOUR	75 À 99
TYPE DE POSE	À POSER ET ENCASTRABLE
DIMENSIONS (mm)	L.216 X P.267 X H.470
FINITION	NOIRE
CAPACITÉ (L)	1,4
VITESSE DE ROTATION	2 VITESSES + PULSE + JUMP CYCLE : 6000 / 13500 TPM
DURÉE DE PREPARATION (S)	SELON PROGRAMME SÉLECTIONNÉ
POIDS (KG)	6,9
PUISSANCE (W)	1000

HOMOGENÉITÉ GRÂCE À SON SYSTÈME «WAVE ACTION»

POLYVENT OU SPÉCIALISÉ

FACILE D'UTILISATION & ENDURANCE MAXIMALE

LONGUE VIE DES COMPOSANTS INTERNES

GARANTIE 2 ANS LINUM

LES + PRODUITS

PETIT ELECTROMENAGER

BROYEUR À GLAÇONS

linum



R5055

BROYEUR À GLAÇONS LINEOPLUS

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (mm)	L.175 X P.330 X H.315
FINITION	ANTHRACITE
CAPACITÉ (L)	1
POIDS (KG)	10
PUISSANCE (W)	150



R5056

BROYEUR À GLAÇONS LINEOPLUS

À POSER
L.370 X P.310 X H.510
ANTHRACITE
5
25
150

LES + PRODUITS

CAPACITÉ BAC RÉSERVOIR AMOVIBLE
CHARGEMENT FACILE PAR LE DESSUS
TRÈS RÉSISTANT À LA CORROSION ET AUX RAYURES
HYGIÈNE IRRÉPROCHABLE

ÉTAGÈRE BOUTEILLES



LES + PRODUITS

PRÉSENTATION OPTIMALE DE VOTRE COMPTOIR
TROUS DE FIXATION PRÉVUS
SPEED RACK EN ACIER INOXYDABLE
DURABLE

R5043

ETAGÈRE À BOUTEILLES
INOX
5 BOUTEILLES
SIMPLE RANGÉE

R5042

ETAGÈRE À BOUTEILLES
INOX
8 BOUTEILLES
SIMPLE RANGÉE

R5046

ETAGÈRE À BOUTEILLES
INOX
10 BOUTEILLES
SIMPLE RANGÉE

R5009

ETAGÈRE À BOUTEILLES
INOX
10 BOUTEILLES
DOUBLE RANGÉE

R5045

ETAGÈRES À BOUTEILLES
INOX
16 BOUTEILLES
DOUBLE RANGÉE

TYPE DE POSE	À FIXER - TROUS DE FIXATION PRÉVUS				
DIMENSIONS (mm)	L.540 X P.105 X H.152	L.791 X P.105 X H.152	L.1048 X P.105 X H.152	L.537 X P.203 X H.194	L.794 X P.203 X H.194
FINITION	INOX BROSSÉ				
NOMBRE DE BOUTEILLE 1L	5	8	10	10	16

PETIT ELECTROMENAGER

DÔME

linum



+ FRUIT, LÉGUMES, SUCRES, PAILLES, ...

LES + PRODUITS

- SOLUTION DE PRÉSENTATION « TOUT-EN-UN »
- PLUSIEURS AMÉNAGEMENTS POSSIBLES
- COUVERCLE PIVOTANT TRANSLUCIDE BREVETÉ CHARGEMENT MAXIMAL
- SIMPLICITÉ POUR LE SERVICE
- NETTOYAGE SIMPLE ET RAPIDE

R5008

DÔME 6,6L
AVEC POIGNÉES ET
COUVERCLE

R5007

DÔME 4,95L
POUR PRODUITS FRAIS + 2
POIGNÉES
+ SUPPORT PAILLES

R5006

DÔME 4,95L
POUR PRODUITS FRAIS + 2
POIGNÉES
+ SUPPORT PAILLES

R5005

DÔME 3,30L
POUR PRODUITS FRAIS + 2
POIGNÉES
+ SUPPORT PAILLES

TYPE DE POSE	POSE LIBRE	POSE LIBRE	POSE LIBRE	POSE LIBRE
DIMENSIONS (mm)	L.510 X P.202 X H.200 MM	L.592 X P.202 X H.200	L.592 X P.202 X H.200	L.592 X P.202 X H.200
FINITION	NOIRE	NOIRE	NOIRE	NOIRE
BACS	4 BACS DE 1,65L	3 X 0,55L + 2 X 1,65L	4 X 0,55L + 1 X 2,2L	6 BACS DE 0,55L

DISTRIBUTEUR DE GOBELETS



C3600

**DISTRIBUTEUR
DE GOBELETS
DE 56 À 81 MM**

C3603

**DISTRIBUTEUR
DE GOBELETS
DE 56 À 81 MM**

C3601

**DISTRIBUTEUR
DE GOBELETS
DE 70 À 98 MM**

C3604

**DISTRIBUTEUR
DE GOBELETS
DE 70 À 98 MM**

TYPE DE POSE	VERTICAL OU 45°	HORIZONTAL	VERTICAL OU 45°	HORIZONTAL
DIMENSIONS (mm)	L.597	L.597	L.597	L.597
FINITION	INOX	INOX	INOX	INOX

LES + PRODUITS

- DIAMÈTRE RÉGLABLE
- MONTAGE ET NETTOYAGE FACILE GRÂCE À LA VALVE DÉTACHABLE
- REMPLISSAGE & DISTRIBUTION PAR LE DESSUS
- POUR GOBELETS CARTON OU PLASTIQUE

C3602

**DISTRIBUTEUR
DE GOBELETS
DE 101 À 123 MM**

C3605

**DISTRIBUTEUR
DE GOBELETS
DE 101 À 123 MM**

C3607

**DISTRIBUTEUR
DE GOBELETS À CAFÉ
DE 73 À 94 MM**

C3608

**DISTRIBUTEUR
DE GOBELETS À CAFÉ
DE 73 À 121 MM**

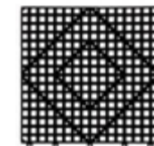
TYPE DE POSE	VERTICAL OU HORIZONTAL	HORIZONTAL	VERTICAL OU HORIZONTAL	VERTICAL OU HORIZONTAL
DIMENSIONS (mm)	L.597	L.597	L.597	L.597
FINITION	INOX	INOX	INOX	INOX

PETIT ELECTROMENAGER

ACCESSOIRES



linum



R5011

TAPIS DE BAR LAVABLE AU LAVE-VAISSELLE

DIMENSIONS : L.305 X P.305 MM EP.9,5MM

FINITION : PVC NOIR



R5065

TAPIS DE BAR LAVABLE AU LAVE-VAISSELLE

DIMENSIONS : L.305 X P.89MM EP.9,5MM

FINITION : PVC NOIR

LES + PRODUITS

PATINS ANTIDÉRAPANTS SAF-T-GRIP®

CROCHET D'ANGLE FACILITANT
LA MANIPULATION ET LE SÉCHAGE

LAVABLE AU LAVE-VAISSELLE

SANS RAINURE - 5 COLORIS



R5012



R5013



R5014



R5015



R5016

PLANCHE À DÉCOUPER AVEC PATINS ANTI-DÉRAPANTS

TYPE DE PAUSE : À PLAT DIMENSIONS : L.152 X P.228 MM FINITION : COPOLYMÈRE



R5010

KLEEN PLUG - BOUCHON POUR
BEC DE ROBINET BIÈRE

FINITION : BLEU

VENDU PAR SACHET DE 5 PIÈCES

LES + PRODUITS

REND HERMÉTIQUE LES ROBINETS DE POMPES À BIÈRES

ÉVITE LE DÉVELOPPEMENT DE MOUCHERONS ET FAVORISE L'HYGIÈNE

LES + PRODUITS

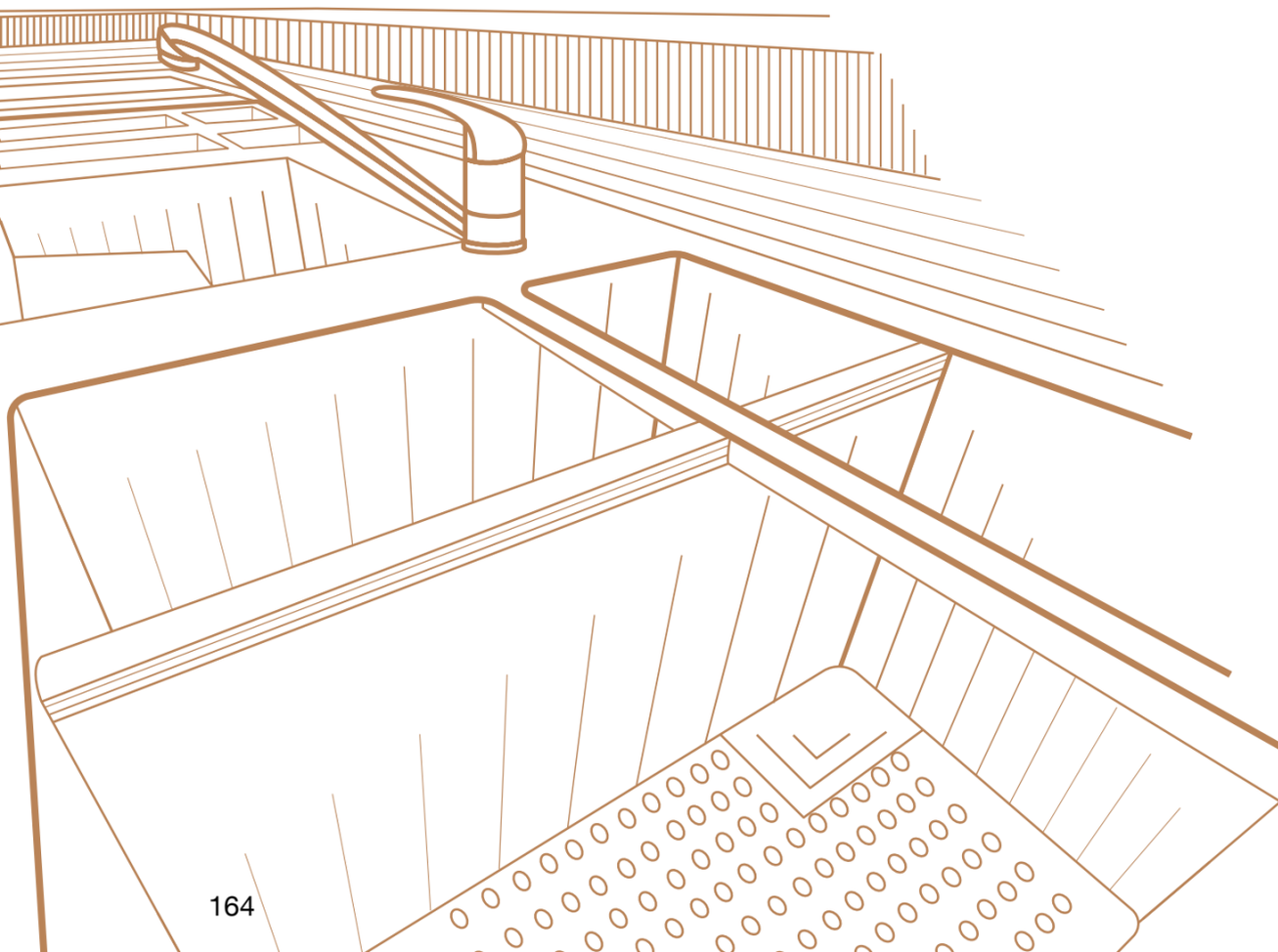
TAPIS SOUPLE À SURFACE ANTIDÉRAPANTE

MONTAGE SUR PICOTS

LAVABLE AU LAVE-VAISSELLE

S'ADAPTE À N'IMPORTE QUEL COMPTOIR

PEUT ÊTRE FACILEMENT COUPÉ

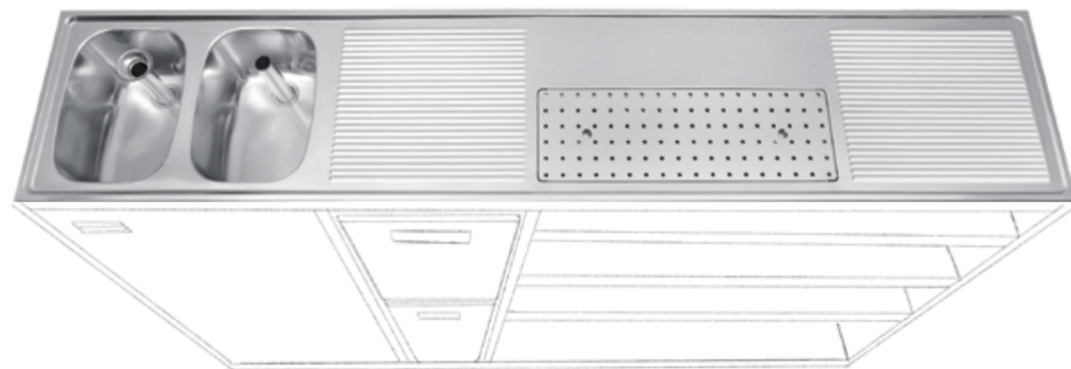


PLONGE & CUVE

- PLONGE À POSER** P 166
- PLONGE À ENCASTRER** P 171
- CUVE À ENCASTRER & À SOUDER** P 172
- CUVE À POSER** P 173
- CUVE ACCESSOIRE** P 174
- ACCESSOIRE** P 178

• PLONGE & CUVE

À POSER



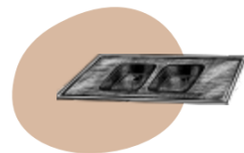
LES + PRODUITS

DE 800 À 2500 MM DE LARGE

BONDES ET TUBES SURVERSE INCLUS

LIVRÉES AVEC CADRE EN BOIS SUR
LES 4 CÔTÉS MONTÉS DESSUS

PROFONDEUR DES CUVES : 240 MM



À ENCASTRER

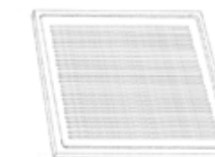
LES + PRODUITS

DE 1000 À 1200 MM DE LONGUEUR

BONDES ET TUBES SURVERSE INCLUS

4 PATTES DE FIXATION FOURNIES

PROFONDEUR DES CUVES : 240 MM



ÉGOUTTOIR
DIFFÉRENTES TAILLES



1 OU 2 CUVES

INOXIER

PLONGE & CUVE

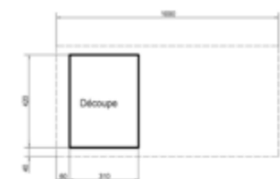
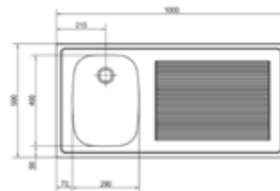
PLONGES À POSER



C3700*
PLONGE À POSER
CUVE DROITE

C3701*
PLONGE À POSER
CUVE GAUCHE

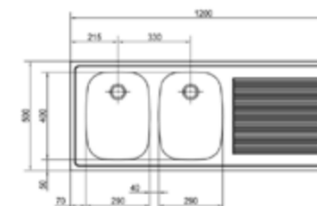
TYPE DE POSE	À POSER	À POSER
DIMENSIONS (MM)	1000X500	1000X500
CUVE	1 CUVE DROITE 290X400X240	1 CUVE GAUCHE 290X400X240
EGOUTTOIR	1 ÉGOUTTOIR 555 MM	1 ÉGOUTTOIR 555 MM



C3702*
PLONGE À POSER
2 CUVES DROITES

C3703*
PLONGE À POSER
2 CUVES GAUCHES

TYPE DE POSE	À POSER	À POSER
DIMENSIONS (MM)	1200X500	1200X500
CUVE	2 CUVES DROITES 290X400X240	2 CUVES GAUCHES 290X400X240
EGOUTTOIR	1 ÉGOUTTOIR 415 MM	1 ÉGOUTTOIR 415 MM



LES + PRODUITS

BONDES ET TUBES SURVERSES INCLUS

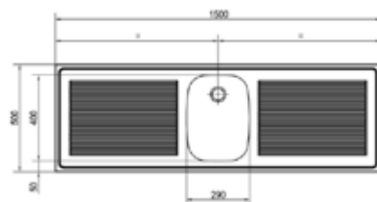
*BORD RELEVÉ ARRIÈRE DE 20MM POUR EMPÊCHER LES INFILTRATIONS D'EAU

LIVRÉES AVEC CADRE EN BOIS SUR LES 4 CÔTÉS

*PROFIL DE MAIN COURANTE DE 40 MM, ÉGAL AU PROFIL STANDARD DES ÉGOUTTOIRS ET PLATEAUX RINCE-VERRES



C3704*
PLONGE À POSER
CUVE CENTRALE



TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (MM)	1500X500
CUVE	1 CUVE CENTRALE 290X400X240
EGOUTTOIR	2 ÉGOUTTOIRS 595 MM CHACUN

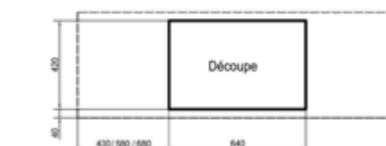
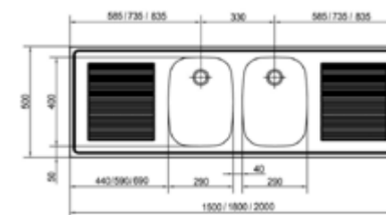


C3705*
PLONGE À POSER
2 CUVES CENTRALES

C3706*
PLONGE À POSER
2 CUVES CENTRALES

C3707*
PLONGE À POSER
2 CUVES CENTRALES

TYPE DE POSE	À POSER	À POSER	À POSER
DIMENSIONS (MM)	1500X500	1800X500	2000X500
CUVE	2 CUVES CENTRALES 290X400X240	2 CUVES CENTRALES 290X400X240	2 CUVES CENTRALES 290X400X240
EGOUTTOIR	2 ÉGOUTTOIRS 527,5 MM CHACUN	2 ÉGOUTTOIRS 527,5 MM CHACUN	2 ÉGOUTTOIRS 627,5 MM CHACUN

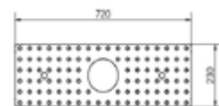
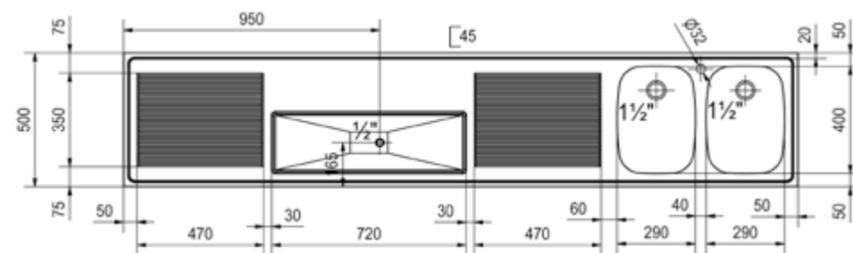
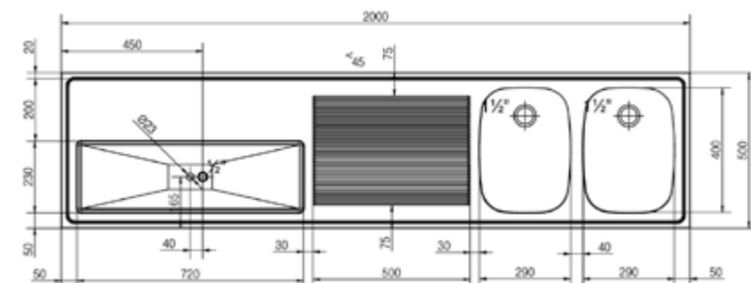


* profil main courante H: 40 MM

*Bord relevé arrière de 20mm pour empêcher les infiltrations d'eau

PLONGE & CUVE

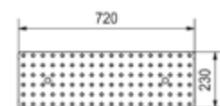
PLONGE À POSER



C3738** **C3737****
PLONGE À POSER **PLONGE À POSER**
 2 CUVES DROITES 2 CUVES GAUCHES

TYPE DE POSE	À POSER	À POSER
DIMENSIONS (MM)	2000X500	2000X500
CUVE	2 CUVES DROITES 290X400X240	2 CUVES GAUCHES 290X400X240
EGOUTTOIR	ÉGOUTTOIR RV LONGUEUR 720 MM	ÉGOUTTOIR RV LONGUEUR 720 MM

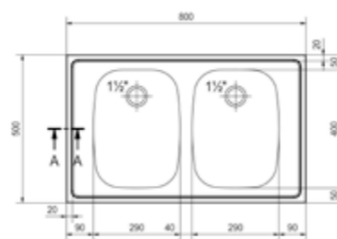
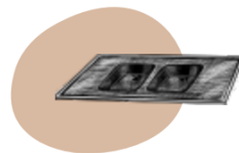
**main courante H: 45 MM - pas de bord relevé arrière



C3736** **C3735****
PLONGE À POSER **PLONGE À POSER**
 2 CUVES DROITES 2 CUVES GAUCHES

TYPE DE POSE	À POSER	À POSER
DIMENSIONS (MM)	2500X500	2500X500
CUVE	2 CUVES DROITES 290X400X240	2 CUVES GAUCHES 290X400X240
EGOUTTOIR	2 ÉGOUTTOIRS 470 MM CHACUN + 1 ÉGOUTTOIR LONGUEUR 720 MM	2 ÉGOUTTOIRS 470 MM CHACUN + 1 ÉGOUTTOIR LONGUEUR 720 MM

**main courante H: 45 MM - pas de bord relevé arrière



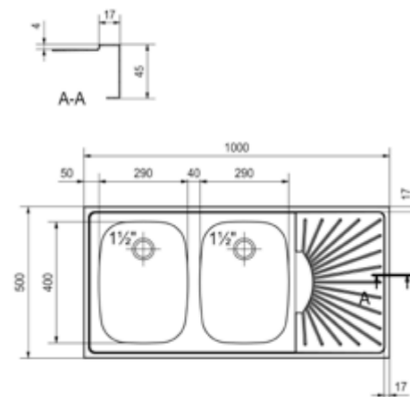
C3720**
PLONGE À POSER

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (MM)	800X500
CUVE	2 CUVES 290X400X240
EGOUTTOIR	-



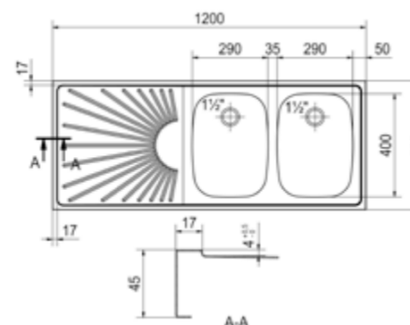
C3721** **C3722****
PLONGE À POSER **PLONGE À POSER**
 2 CUVES DROITES 2 CUVES GAUCHES

TYPE DE POSE	À POSER	À POSER
DIMENSIONS (MM)	1000X500	1000X500
CUVE	2 CUVES DROITES 290X400X240	2 CUVES GAUCHES 290X400X240
EGOUTTOIR	1 ÉGOUTTOIR 290 MM	1 ÉGOUTTOIR 290 MM



C3723** **C3724****
PLONGE À POSER **PLONGE À POSER**
 2 CUVES DROITES 2 CUVES GAUCHES

TYPE DE POSE	À POSER	À POSER
DIMENSIONS (MM)	1200X500	1200X500
CUVE	2 CUVES DROITES 290X400X240	2 CUVES GAUCHES 290X400X240
EGOUTTOIR	1 ÉGOUTTOIR 495 MM	1 ÉGOUTTOIR 495 MM



**main courante H: 45 MM - pas de bord relevé arrière

BONDES ET TUBES SURVERSEES INCLUS

LIVRÉES AVEC CADRE EN BOIS SUR LES 4 CÔTÉS

PROFIL DE MAIN COURANTE DE 45 MM SUR LES 4 CÔTÉS

PROFONDEUR DES CUVES 240 MM

LES + PRODUITS

PLONGE & CUVE

PLONGE À POSER

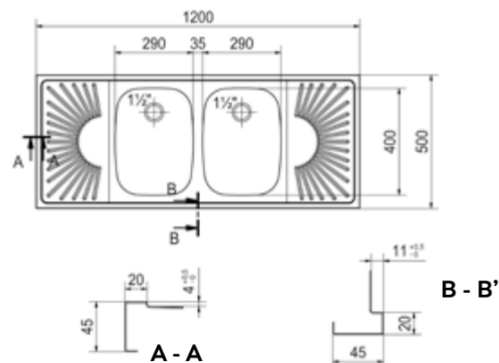


C3725**
PLONGE À POSER
2 CUVES CENTRALES

TYPE DE POSE	À POSER
DIMENSIONS (MM)	1200X500
CUVE	2 CUVES CENTRALES 290X400X240
EGOUTTOIR	2 ÉGOUTTOIRS 250 MM

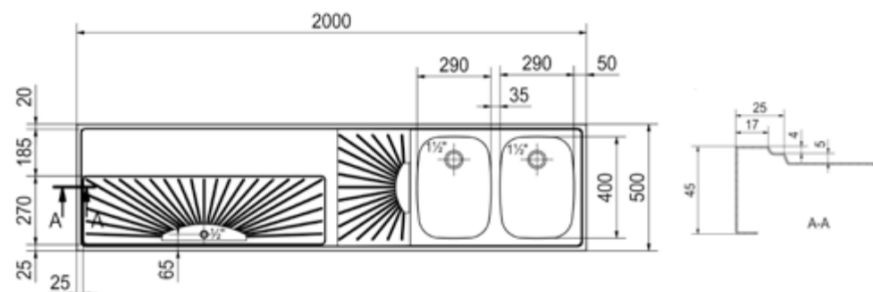
BONDES ET TUBES SURVERSES INCLUS
LIVRÉES AVEC CADRE EN BOIS SUR LES 4 CÔTÉS
PROFIL DE MAIN COURANTE DE 45 MM
SUR LES 4 CÔTÉS
PROFONDEUR DES CUVES 240 MM

LES + PRODUITS



C3734** **C3733****
PLONGE À POSER **PLONGE À POSER**
2 CUVES DROITES 2 CUVES GAUCHES

TYPE DE POSE	À POSER	À POSER
DIMENSIONS (MM)	2000X500	2000X500
CUVE	2 CUVES DROITES 290X400X240	2 CUVES GAUCHES 290X400X240
EGOUTTOIR	1 ÉGOUTTOIR 283 MM + 1 ÉGOUTTOIR 950 MM	1 ÉGOUTTOIR 283 MM + 1 ÉGOUTTOIR 950 MM



PLONGE À ENCASTRER

BONDES ET TUBES SURVERSES INCLUS
PATTES DE FIXATION FOURNIES
PROFONDEUR DES CUVES 240 MM

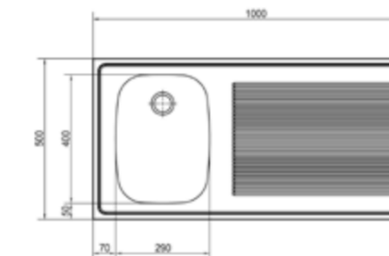
LES + PRODUITS



C3710
PLONGE À ENCASTRER
CUVE DROITE

C3711
PLONGE À ENCASTRER
CUVE GAUCHE

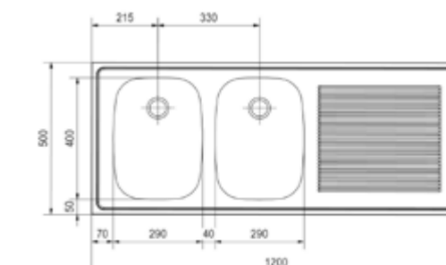
TYPE DE POSE	À ENCASTRER	À ENCASTRER
DIMENSIONS (MM)	1000X500	1000X500
CUVE	1 CUVE DROITE 290X400X240	1 CUVE GAUCHE 290X400X240
EGOUTTOIR	1 ÉGOUTTOIR 640 MM	1 ÉGOUTTOIR 640 MM



C3712
PLONGE À ENCASTRER
2 CUVES DROITES

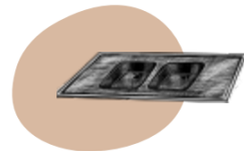
C3713
PLONGE À ENCASTRER
2 CUVES GAUCHES

TYPE DE POSE	À ENCASTRER	À ENCASTRER
DIMENSIONS (MM)	1200X500	1200X500
CUVE	2 CUVES DROITES 290X400X240	2 CUVES GAUCHES 290X400X240
EGOUTTOIR	1 ÉGOUTTOIR 510 MM	1 ÉGOUTTOIR 510 MM



• PLONGE & CUVE

CUVE À ENCASTRER, À SOUDER OU À POSER



CUVE À POSER



RECTANGULAIRE



RONDE



CARRÉE

RECTANGULAIRE

RONDE

CARRÉE



LES + PRODUITS

FINITION MANUELLE
INOX ALIMENTAIRE 18/10
AISI 304



BONDE
CENTRALE



BONDE
GAUCHE
& DROITE



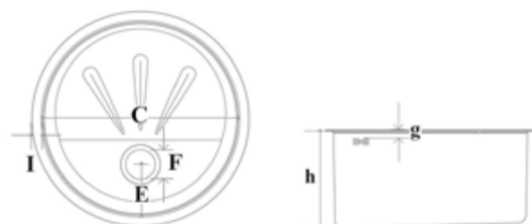
EXPERT DE L'INOX
DEPUIS 50 ANS

PLONGE & CUVE

CUVE



**CUVES RONDES
À ENCASTRER OU À SOUDER**



**F4198
F4204
F4201
F4200**

RONDA	DESIGNATION	A (∅)	C (∅)	E	F (∅)	G	H	I	L
VR30	CUVE RONDE	304	302	86	1 1/2	45	175	17	12
VR36	CUVE RONDE	360	358	84	1 1/2	40	160	17	15
VR38	CUVE RONDE	380	378	84	1 1/2	45	167	17	16,5
VR42	CUVE RONDE	420	418	84	1 1/2	46	168	16	21,5

L = capacité en litres A (∅) : dimension d'encastrement
chaque cuve est équipée d'un ensemble de vidange SR1 (bonde + trop plein lateral)



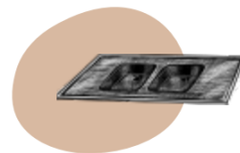
**CUVES RONDES
À POSER**



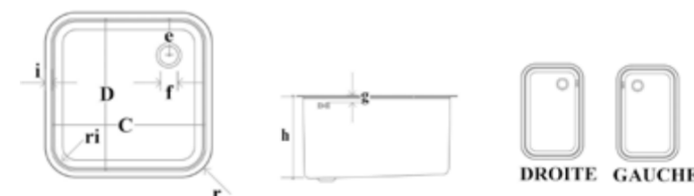
**F4199
F4202
F4203**

RONDA	DESIGNATION	A (∅)	C (∅)	E	F (∅)	G	H	H1	I	L
VR130	CUVE RONDE (SANS NERVURES)	302	300	84	1 1/2	47	170	165	18	12
VR138	CUVE RONDE AVEC VIS DE FIXATION	382	380	84	1 1/2	45	164	157	27	16,5
VR142	CUVE RONDE AVEC VIS DE FIXATION	422	420	84	1 1/2	45	165	158	25	21,5

L = capacité en litres A (∅) : dimension d'encastrement
chaque cuve est équipée d'un ensemble de vidange SR1 (bonde + trop plein lateral)



**CUVES CARRÉES
À ENCASTRER OU À SOUDER**



**F4220*
F4221*
F4205**
F4207**
F4208**
F4211**
F4219**
C4013**
C4010****

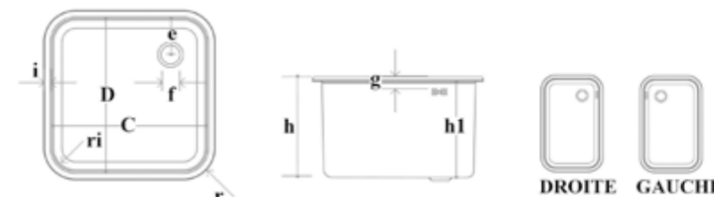
RONDA	DESIGNATION	A	B	C	D	E	G	H	I	R	R1	L
VD3320D	CUVE CARRÉE	332	332	330	330	85	22	200	14	20	50	19,5
VD3320G	CUVE CARRÉE	332	332	330	330	85	22	200	14	20	50	19,5
VD4020	CUVE CARRÉE	402	402	400	400	80	34	200	20	80	60	28
VD4030	CUVE CARRÉE	402	402	400	400	90	34	300	20	80	60	43,5
VD4520	CUVE CARRÉE	452	452	450	450	110	34	200	18	80	60	37
VD4525	CUVE CARRÉE	452	452	450	450	110	34	250	18	80	60	46,5
VD5030	CUVE CARRÉE	502	502	500	500	110	22	300	18	80	60	75
-	CUVE CARRÉE	332	332	330	330	85	23	200	14	20	50	19,5
VD4025	CUVE CARRÉE	402	402	400	400	90	34	250	20	80	60	36,5

F = 1 1/2 A-B : Dimensions d'encastrement L = capacité en litres

* cuve carrée équipée d'un ensemble de vidange SR6 (F4244) (bonde + trop plein lateral)
** cuve carrée équipée d'une bonde (C3540) et d'un tube surverse (C3541, C3542, C3543)



**CUVES CARRÉES
À POSER**



**F4222*
F4223*
F4217**
F4218****

RONDA	DESIGNATION	A	B	C	D	E	G	H	H1	I	R	R1	L
VDI3320D	CUVE CARRÉE	332	332	330	330	100	22	200	180	13	20	50	19,5
VDI3320G	CUVE CARRÉE	332	332	330	330	100	22	200	180	13	20	50	19,5
VDI4030D	CUVE CARRÉE	402	402	400	400	90	34	300	260	10	6	50	38
VDI4030G	CUVE CARRÉE	402	402	400	400	90	34	300	260	10	6	50	38

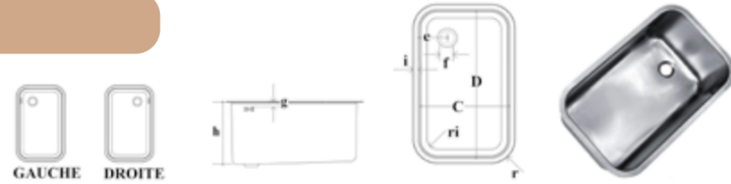
F = 1 1/2 A-B : Dimensions d'encastrement L = capacité en litres

* cuve carrée équipée d'un ensemble de vidange SR6 (F4244) (bonde + trop plein lateral)
** cuve carrée équipée d'une bonde (C3540) et d'un tube surverse (C3541, C3542, C3543)

les modeles F4217 et F4218 ont une tige fileté à chaque coin pour les encastrer dans le plan de travail

• PLONGE & CUVE

CUVE



CUVES RECTANGULAIRES À ENCASTRER OU À SOUDER

F4236*
F4237*
F4238*
F4239*
F4232*
F4233*
F4226**
F4227**
F4228**
F4229**
F4230**
F4231**
C4011**
C4012**
F4241**
F4242**
F4245***

RONDA	DESIGNATION	A	B	C	D	E	G	H	I	R	R1	L
VE2920D	CUVE RECTANGULAIRE	292	352	290	350	105	22	200	10	60	50	17,5
VE2920G	CUVE RECTANGULAIRE	292	352	290	350	105	22	200	10	60	50	17,5
VE4020D	CUVE RECTANGULAIRE	292	402	290	400	100	22	200	12	80	60	20,5
VE4020G	CUVE RECTANGULAIRE	292	402	290	400	100	22	200	12	80	60	20,5
VE3420D	CUVE RECTANGULAIRE	342	402	340	400	110	22	200	14	65	55	24,5
VE3420G	CUVE RECTANGULAIRE	342	402	340	400	110	22	200	14	65	55	24,5
VE4025D	CUVE RECTANGULAIRE	402	502	400	500	115	34	250	18	80	50	45,5
VE4025G	CUVE RECTANGULAIRE	402	502	400	500	115	34	250	18	80	50	45,5
VE4030D	CUVE RECTANGULAIRE	402	502	400	500	115	34	300	18	80	60	55
VE4030G	CUVE RECTANGULAIRE	402	502	400	500	115	34	300	18	80	60	55
VE4530D	CUVE RECTANGULAIRE	452	602	450	600	115	34	300	18	80	50	75
VE4530G	CUVE RECTANGULAIRE	452	602	450	600	115	34	300	18	80	50	75
DROITE	CUVE RECTANGULAIRE	402	342	400	340	110	23	250	14	65	60	24,5
GAUCHE	CUVE RECTANGULAIRE	402	342	400	340	110	23	250	14	65	60	24,5
VE5030D	CUVE RECTANGULAIRE	502	602	500	600	130	34	300	18	105	85	80
VE5030G	CUVE RECTANGULAIRE	502	602	500	600	130	34	300	18	105	85	80
-	CUVE RECTANGULAIRE	290	400	320	430	145	-	240	15	80	95	24

* cuve rectangulaire équipée d'un ensemble de vidange SR6 (F4244) (bonde + trop plein laterale)

** cuve rectangulaire équipé d'une bonde (C3540) et d'un tube surverse (C3541 - C3542 - C3543)

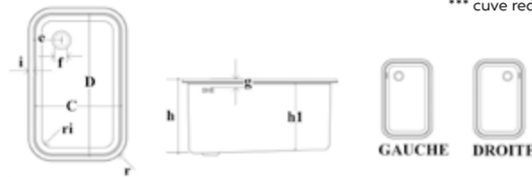
*** cuve rectangulaire équipée d'une bonde et d'un tube surverse (B9224C)

Capacité des VDI3320 : 19,5 litres et des VDI4030 : 38 litres

F = 1"1/2 A-B : Dimensions d'encastrement



CUVES RECTANGULAIRES À POSER



F4234
F4235

RONDA	DESIGNATION	A	B	C	D	E	G	H	H1	I	R	R1	L
VE12318D	CUVE RECTANGULAIRE	237	332	235	330	85	22	180	174	14	20	50	13
VE12318G	CUVE RECTANGULAIRE	237	332	235	330	85	22	180	174	14	20	50	13

Chaque cuve rectangulaire est équipée d'un ensemble de vidange SR6 (F4244) (bonde + trop plein laterale)

F = 1"1/2 A-B : Dimensions d'encastrement



PASCAL

CHEF D'AGENCE

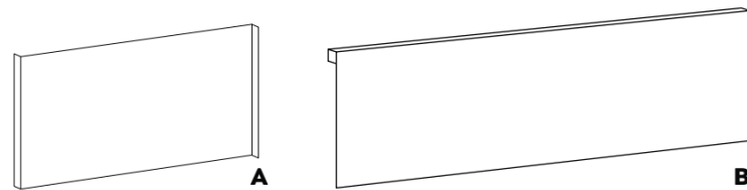
8 agences basées sur l'ensemble du territoire, profitez d'un accompagnement personnalisé avec les collaborateurs près de chez vous.



PLONGE & CUVE

ACCESSOIRE

DOSSERETS



- C3525**
- C3526**
- C3527**
- C3528**
- C3529**
- C6509**

REPERE	DESIGNATION	HAUTEUR
B	DOSSERET ARRIÈRE AMOVIBLE POUR PLONGE À POSER LONGUEUR 1000 MM	180
B	DOSSERET ARRIÈRE AMOVIBLE POUR PLONGE À POSER LONGUEUR 1200 MM	180
B	DOSSERET ARRIÈRE AMOVIBLE POUR PLONGE À POSER LONGUEUR 1500 MM	180
B	DOSSERET ARRIÈRE AMOVIBLE POUR PLONGE À POSER LONGUEUR 1800 MM	180
B	DOSSERET ARRIÈRE AMOVIBLE POUR PLONGE À POSER LONGUEUR 2000 MM	180
A	DOSSERET LATÉRAL + RETOURS (RÉVERSIBLES) 500 MM	220

Pour plonges C3700 À C3707



B5345

ROBINET INFRAROUGE

+ PLAQUE DE MONTAGE SUR TABLE
FINITION : CHROMÉ

D1*	H	L
33	125	145



C4054

MINI DOUCHETTE

FINITION : CHROMÉ

D1*	H	L
35	500	275



C5016

ROBINET MITIGEUR CHROMÉ

D1*	H	L
35	130	260

*D1 : Diamètre de perçage



C4060

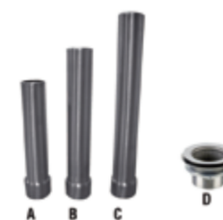
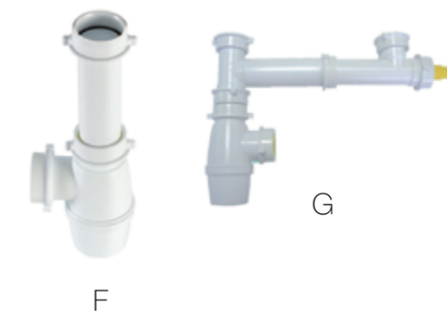
PANIER POUR CUVES

DIMENSIONS (MM) : 400 X 400
FINITION : INOX



- C4016**
- C4017**
- C4018**
- C4019**
- C4020**
- C3546**
- C3547**

REPERE	DESIGNATION
-	SIPHON PLAT PVC
F	SIPHON SIMPLE PVC
G	SIPHON DOUBLE PVC
-	RALLONGE DE SIPHON DOUBLE
-	ENSEMBLE SIPHON DOUBLE + RALLONGE
I	ENSEMBLE BONDE + TUBE SURVERSE 1 CUVE H.240 MM
J	ENSEMBLE BONDES + TUBES SURVERSES DONT 1 ÉVASÉ H.240 MM



- C3541**
- C3542**
- C3543**
- C3540**

LETTRE	DESIGNATION	D1	H
A	TUBE SURVERSE INOX	1"1/2	170
B	TUBE SURVERSE INOX	1"1/2	200
C	TUBE SURVERSE INOX	1"1/2	250
D	BONDE INOX	1"1/2	-



- C4055**
- C4056**
- C4057**

DIMENSIONS (MM)	FINITION
155	TUBE SURVERSE INOX AVEC AVEC FILTRE
205	TUBE SURVERSE INOX AVEC AVEC FILTRE
255	TUBE SURVERSE INOX AVEC AVEC FILTRE

PLONGE & CUVE

ACCESSOIRE



F4244

**ENSEMBLE VIDANGE
CUVE CARRÉE ET RECTANGULAIRE**

FINITION : POLYPROPYLÈNE



F4215

**ENSEMBLE VIDANGE
CUVE RONDE**

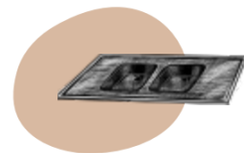
FINITION : POLYPROPYLÈNE



F4215

F4244

RONDA	DESIGNATION	E	H
SR1	ENSEMBLE VIDANGE CUVE RONDE	110	<200
SR6	ENSEMBLE VIDANGE CUVE CARRÉE ET RECTANGULAIRE	110	<250



PORTE BOUTEILLES



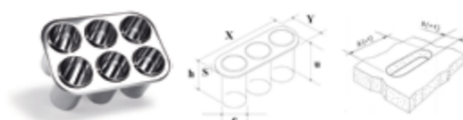
F4005*

F4003

F4004**

RONDA	DESIGNATION	A (ø)	X	E	H	U	S
E11	PORTE BOUTEILLE SIMPLE	95	105	93	165	173	9
E2	PORTE BOUTEILLE SIMPLE	123	132	120	165	173	9
E3	PORTE BOUTEILLE SIMPLE	95	105	93	97	105	9

* pourvu de joint étanche
** avec double fond



F4017

F4016

F4013

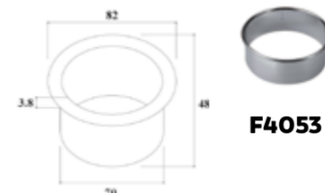
RONDA	DESIGNATION	A (+1)	B (+1)	X	Y	H	E	U	R	S	N°
F1	PORTE BOUTEILLES 3 CYLINDRES	330	95	375	139	152	95	173	48	11	3
F2	PORTE BOUTEILLES 4 CYLINDRES	448	95	493	139	152	95	173	48	11	4
F5	PORTE BOUTEILLES 2X3 CYLINDRES	331	213	376	259	152	95	173	48	11	3+3



F4027

RONDA	DESIGNATION	A (+1)	B (+1)	X	Y	H	E	U	R	S	N°
F4C	PORTE BOUTEILLES 6 CYLINDRES	731	143	756	172	207	95	173	71	7	6

ACCESSOIRE DIVERS



F4053

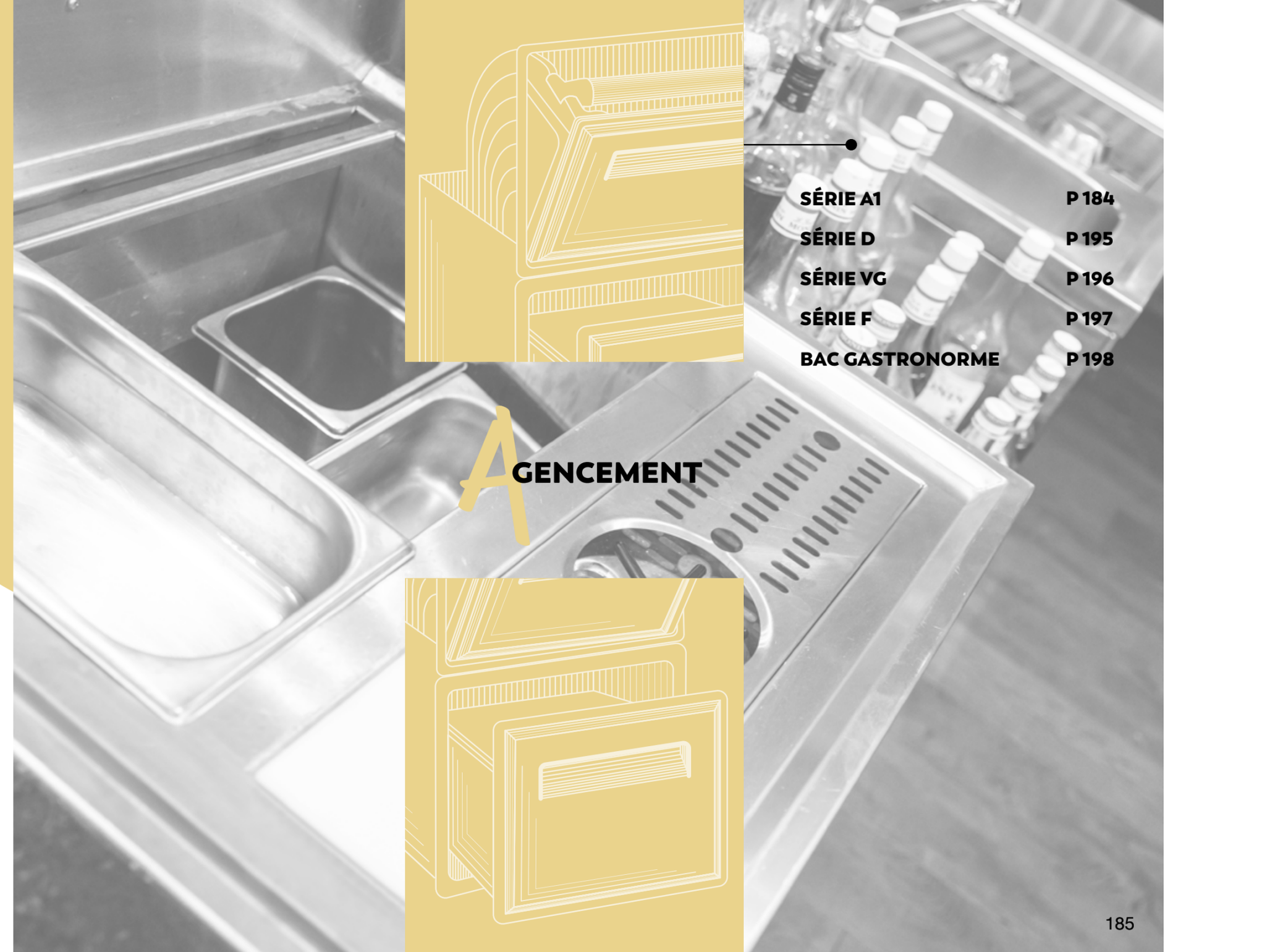
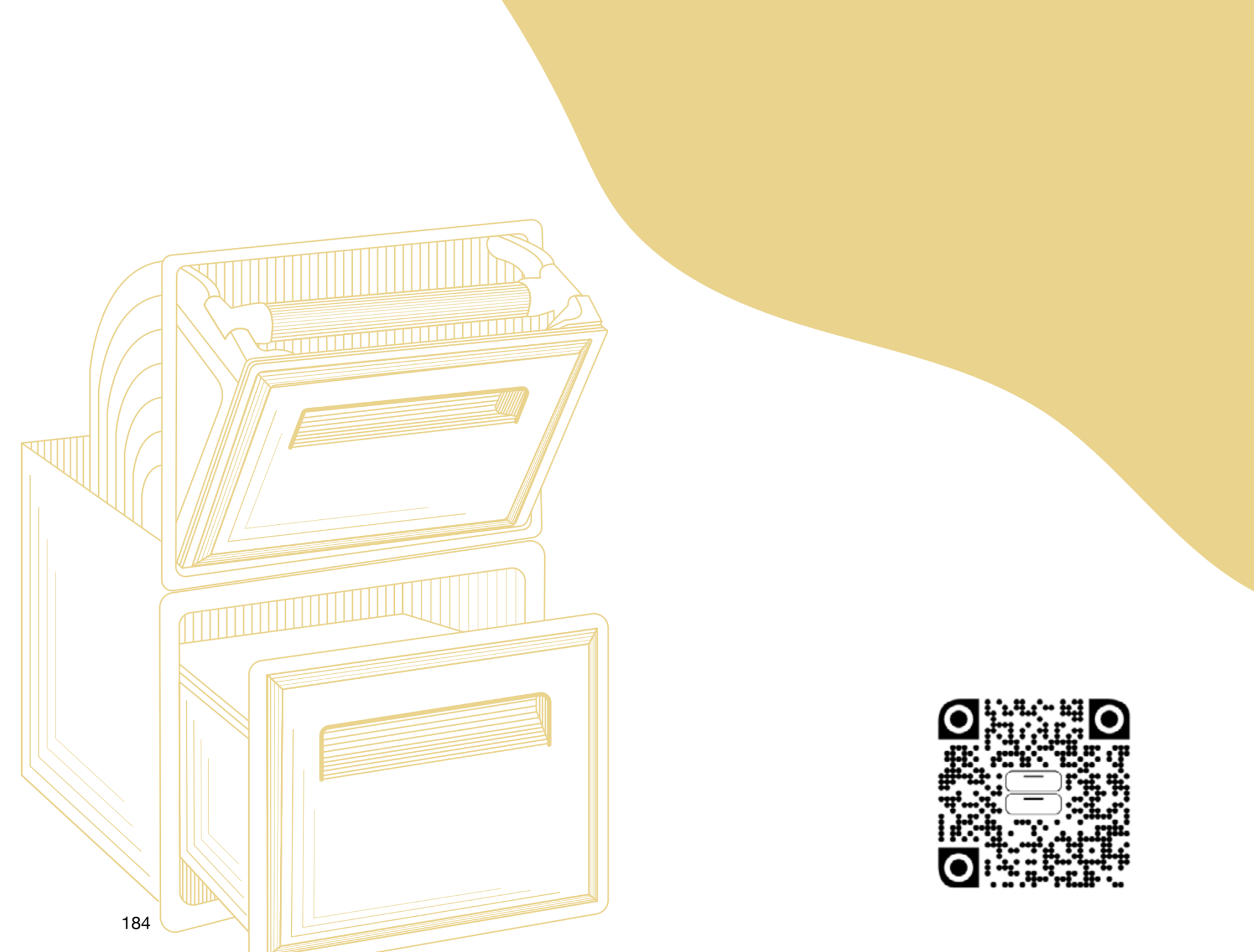
RONDA	DESIGNATION
PC1	BAGUE DE PASSAGE Ø68MM



C3515

C3516

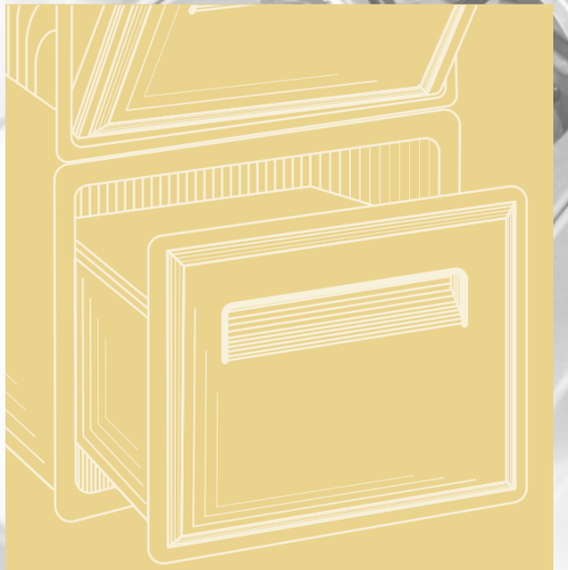
DESIGNATION
JOINT VIDE ORDURE EN CAOUTCHOUC À ENCASTRER POUR GAINE STANDARD / DIAMÈTRE 201MM (COULEUR NOIRE)
COUVERCLE EN ACIER INOXYDABLE / DIAMÈTRE EXTÉRIEUR : 238MM



- SÉRIE A1** P 184
- SÉRIE D** P 195
- SÉRIE VG** P 196
- SÉRIE F** P 197
- BAC GASTRONORME** P 198

A

GENCEMENT



AGENCEMENT

SERIES A1 - PETITS TIROIR



MAÎTRE MÉTALLURGISTE EXPERT DE L'AGENCEMENT INOX

Depuis 50 ans Ronda est une entreprise leader dans la production de composants en acier inoxydable pour l'industrie du bar et de la restauration. Des secteurs où non seulement la beauté, mais aussi la qualité et la résistance sont un must absolu.

Partenariat historique

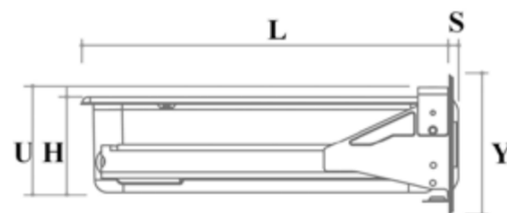
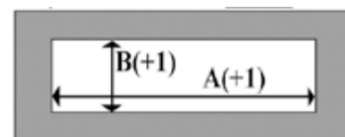
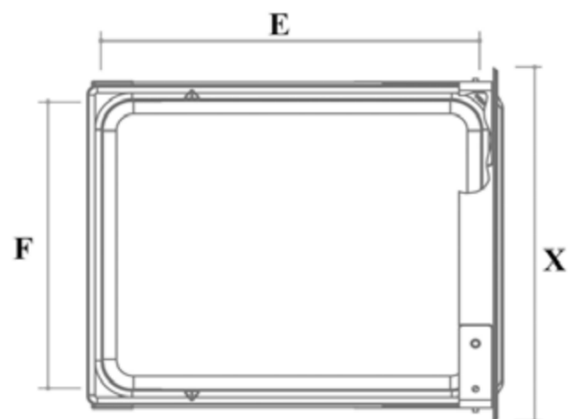
LES + PRODUITS

SOLUTION GLOBALE POUR
LES CHAMBRES FROIDES
ET LES COMPTOIRS NEUTRES

ESTHÉTIQUE

ENTRETIEN FACILE

POLI BRILLANT



PETIT TIROIR

LES + PRODUITS

ÉQUIPÉS DE FOURREAU PARE-VAPEUR.

F2102

F2103

F2101

F2100

F1090

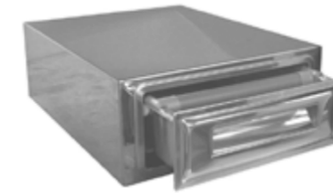
RONDA	DESIGNATION	A(+1)	B(+1)	X	Y	E	F	H	L	U	S
AP272	TIROIR À MARC	354	140	377	164	401	311	111	431	123	10
AP282	TIROIR À DOCUMENT AVEC SERRURE À CLÉ	354	140	377	164	401	311	111	431	123	10
AP2812	TIROIR CAISSE AVEC SERRURE À CLÉ ET COMPARTIMENTS	354	140	377	164	401	311	111	431	123	10
AP292	TIROIR DE BASE (VIDE)	354	140	377	164	401	311	111	431	123	10
AP27E	TIROIR À MARC À FIXER SOUS COMPTOIR	-	-	351	138	401	311	111	434	123	6

AGENCEMENT

SERIE A1 - PORTILLON & CAISSON

LES + PRODUITS

- ACIER INOX AISI 304
- MÊME LARGEUR QUE LES TIROIRS F2102
- SYSTÈME DE FERMETURE À GÂCHE



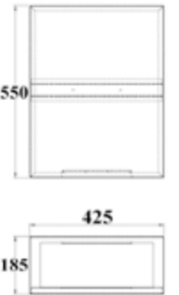
CAISSON INOX 1 TIROIR
FINITION : POLI BRILLANT

CAISSON INOX EQUIPÉ DE

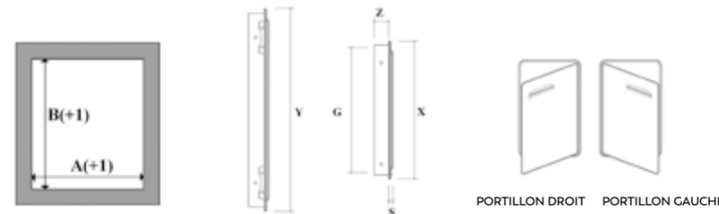
- C6020**
- C6021**
- C6022**
- C6023**

TIROIR À MARC (F2102)	TIROIR VIDE (F2100)	TIROIR CAISSE (F2101)	TIROIR À DOCUMENTS (F2103)
X1	-	-	-
-	X1	-	-
-	-	X1	-
-	-	-	X1

Dimensions du caisson : Largeur : 425 mm - Hauteur : 185 mm - Profondeur : 550 mm



PORTILLON NEUTRE POUR COMPTOIRS NON RÉFRIGÉRÉS



- F2200**
- F2201**
- F2202**
- F2203**

RONDA	DESIGNATION	A(+1)	B(+1)	X	Y	Z	S	G*	G1**
ZBX20D	PORTILLON NEUTRE DROIT	354	502	381	529	50	13	305	308
ZBX20S	PORTILLON NEUTRE GAUCHE	354	502	381	529	50	13	305	308
ZBX21D	PORTILLON NEUTRE DROIT	354	638	381	665	50	13	305	308
ZBX21S	PORTILLON NEUTRE GAUCHE	354	638	381	665	50	13	305	308

*G = passage utile À 90°

**G1 = passage utile À 175°



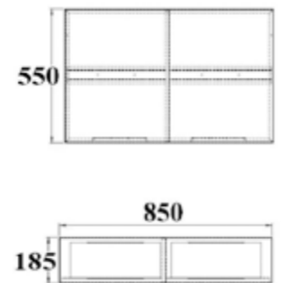
CAISSON INOX 2 TIROIRS
FINITION : POLI BRILLANT

CAISSON INOX EQUIPÉ DE

- C6024**
- C6025**
- C6026**
- C6027**
- C6028**
- C6029**
- C6030**
- C6031**
- C6032**
- C6033**

TIROIR À MARC (F2102)	TIROIR VIDE (F2100)	TIROIR CAISSE (F2101)	TIROIR À DOCUMENT (F2103)
X2	-	-	-
-	X2	-	-
-	-	X2	-
-	-	-	X2
X1	X1	-	-
X1	-	X1	-
X1	-	-	X1
-	X1	X1	-
-	X1	-	X1
-	-	X1	X1

Dimensions du caisson : Largeur : 850 mm - Hauteur : 185 mm - Profondeur : 550 mm

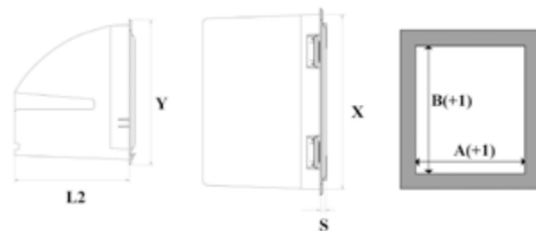


AGENCEMENT

SERIE A1 - TRÉMIE & POUBELLE



LA TRÉMIE INDIVIDUELLE



F2157

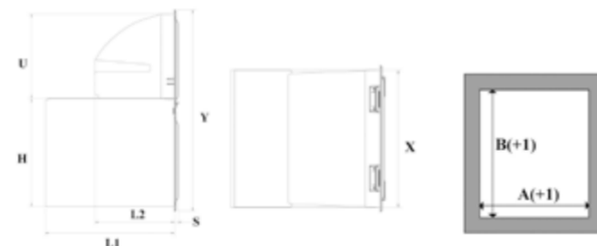
RONDA	DESIGNATION	A(+1)	B(+1)	X	Y	L2	U	S
AG12	TRÉMIE SIMPLE + PARE VAPEUR	354	276	377	299	233	252	10

LES + PRODUITS

- OUVERTURE BASCULANTE
- FACILITE LE NETTOYAGE
- FACILE À EXTRAIRE
- PRÉDISPOSÉ À L'INSERTION D'UN SAC POUBELLE



LA TRÉMIE DOUBLE



F2158

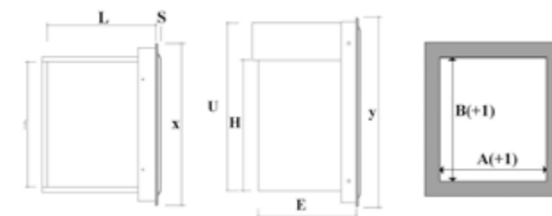
RONDA	DESIGNATION	A(+1)	B(+1)	X	Y	H	L1	L2	U	S
AG14	TRÉMIE DOUBLE + PARE VAPEUR	354	573	377	598	321	379	233	252	10

LES + PRODUITS

- CONÇUE POUR RECEVOIR UN SAC PLASTIQUE
- CUVETTE DE RÉCUPÉRATION DES LIQUIDES EN PLASTIQUE DANS LE FOND DU BAC



POUBELLE



F2106

F2107

F2108

F2109

F2204

F2205

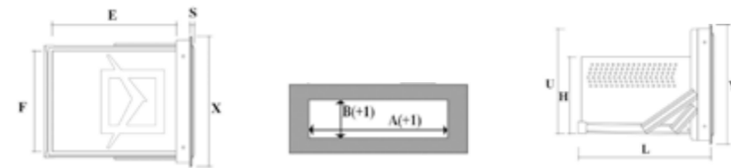
RONDA	DESIGNATION	A(+1)	B(+1)	X	Y	E	F	H	L	U	S
AU11	POUBELLE	442	502	469	529	291	361	328	323	439	13
AU12	POUBELLE	442	602	469	629	291	361	454	323	539	13
AU13	POUBELLE AVEC PROTECTION PARE-VAPEUR	442	502	469	529	291	361	328	343	439	13
AU14	POUBELLE AVEC PROTECTION PARE-VAPEUR	442	602	469	629	291	361	454	343	539	13
AU15	POUBELLE ÉTROITE	354	502	381	529	291	273	328	323	439	13
AU16	POUBELLE ÉTROITE	354	638	381	665	291	273	496	323	576	13

AGENCEMENT

SERIE A1 - TIROIR SIMPLE



TIROIR SIMPLE FROID POSITIF



TIROIRS PRÉPERCÉS POUR RECEVOIR DES BARRES DE SÉPARATION

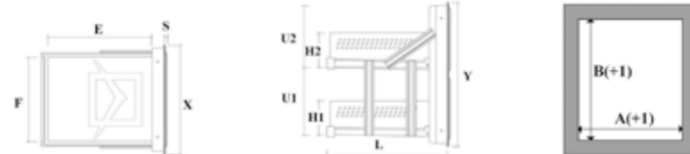
LES + PRODUITS

F2110
F2111
F2112
F2113
F2114
F2115
F2116
F2117

RONDA	DESIGNATION	A(+1)	B(+1)	X	Y	E	F	H	L	U	S
AK11	TIROIR SIMPLE	442	255	469	282	459	361	145	520	192	13
AK11C	TIROIR SIMPLE COURT	442	255	469	282	397	361	145	458	192	13
AK12	TIROIR SIMPLE	442	305	469	332	459	361	145	520	242	13
AK12C	TIROIR SIMPLE COURT	442	305	469	332	397	361	145	458	242	13
AK13	TIROIR SIMPLE	442	404	469	431	459	361	290	520	341	13
AK13C	TIROIR SIMPLE COURT	442	404	469	431	397	361	290	458	341	13
AK14	TIROIR SIMPLE	442	442	469	469	459	361	290	520	379	13
AK14C	TIROIR SIMPLE COURT	442	442	469	469	397	361	290	458	379	13



TIROIRS DOUBLES IDENTIQUES FROID POSITIF

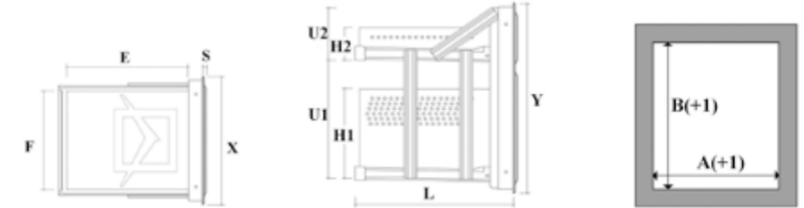


F2118
F2119
F2120
F2121

RONDA	DESIGNATION	A(+1)	B(+1)	X	Y	E	F	H1 / H2	L	U1	U2	S
AM12	TIROIRS DOUBLES	442	502	469	529	459	361	145	520	192	192	13
AM12C	TIROIRS DOUBLES COURTS	442	502	469	529	397	361	145	458	192	192	13
AM13	TIROIRS DOUBLES	442	602	469	629	459	361	145	520	242	242	13
AM13C	TIROIRS DOUBLES COURTS	442	602	469	629	397	361	145	458	242	242	13



TIROIRS DOUBLES DIFFÉRENTS FROID POSITIF

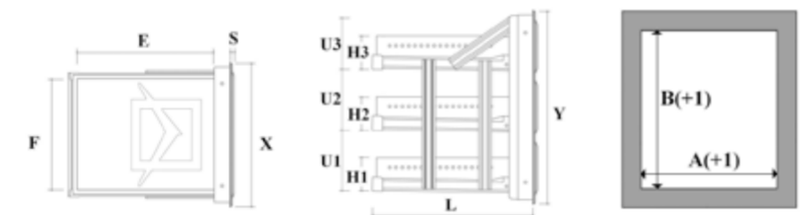


F2122
F2123
F2124
F2125

RONDA	DESIGNATION	A(+1)	B(+1)	X	Y	E	F	H1	H2	I	L	U1	U2	S
AZ11	TIROIRS DOUBLES	442	602	469	629	459	361	290	96	520	520	342	143	13
AZ11C	TIROIRS DOUBLES COURTS	442	602	469	629	397	361	290	96	458	458	342	143	13
AZ15	TIROIRS DOUBLES	442	702	469	729	459	361	290	145	520	520	342	242	13
AZ15C	TIROIRS DOUBLES COURTS	442	702	469	729	397	361	290	145	458	458	342	242	13



TIROIRS TRIPLES DIFFÉRENTS FROID POSITIF



F2126
F2127
F2128
F2129

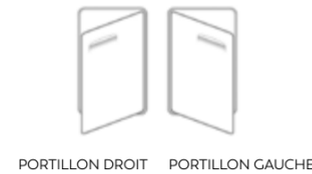
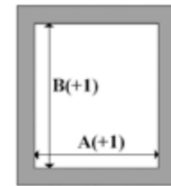
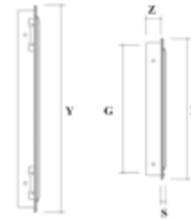
RONDA	DESIGNATION	A(+1)	B(+1)	X	Y	E	F	H1	H2 / H3	L	U1	U2 / U3	S
AR11	TIROIRS TRIPLES	442	602	469	629	459	361	96	96	520	143	143	13
AR11C	TIROIRS TRIPLES COURTS	442	602	469	629	397	361	96	96	458	143	143	13
AR12	TIROIRS TRIPLES	442	702	469	729	459	361	145	96	520	242	143	13
AR12C	TIROIRS TRIPLES COURTS	442	702	469	729	397	361	145	96	458	242	143	13

AGENCEMENT

SERIE A1 - PORTILLON



PORTILLON SIMPLE FROID POSITIF



PORTILLON DROIT PORTILLON GAUCHE

- F2130**
- F2131**
- F2132**
- F2133**
- F2134**
- F2135**
- F2136**
- F2137**
- F2138**
- F2139**
- F2140**
- F2141**
- F2142**
- F2143**
- F2144**
- F2145**

RONDA	DESIGNATION	A(+1)	B(+1)	X	Y	G*	G1**	Z	S
AX11D	PORTILLON DROIT	442	305	469	332	379	398	50	13
AX11G	PORTILLON GAUCHE	442	305	469	332	379	398	50	13
AX12D	PORTILLON DROIT	442	404	469	431	379	398	50	13
AX12G	PORTILLON GAUCHE	442	404	469	431	379	398	50	13
AX13D	PORTILLON DROIT	442	442	469	469	379	398	50	13
AX13G	PORTILLON GAUCHE	442	442	469	469	379	398	50	13
AX14D	PORTILLON DROIT	502	442	529	469	439	458	50	13
AX14G	PORTILLON GAUCHE	502	442	529	469	439	458	50	13
AX15D	PORTILLON DROIT	602	442	629	469	539	558	50	13
AX15G	PORTILLON GAUCHE	602	442	629	469	539	558	50	13
AX16D	PORTILLON DROIT	442	502	469	529	379	398	50	13
AX16G	PORTILLON GAUCHE	442	502	469	529	379	398	50	13
AX17D	PORTILLON DROIT	442	602	469	629	379	398	50	13
AX17G	PORTILLON GAUCHE	442	602	469	629	379	398	50	13
AX18D	PORTILLON DROIT	442	702	469	729	379	398	50	13
AX18G	PORTILLON GAUCHE	442	702	469	729	379	398	50	13

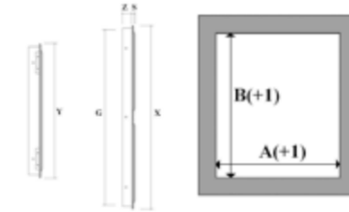
*G = passage utile à 90°

**G1 = passage utile à 175°



LES PORTILLONS DOUBLES N'ONT PAS DE MONTANT CENTRAL, AFIN D'AMÉLIORER L'ACCESSIBILITÉ AUX PRODUITS

PORTILLONS DOUBLES FROID POSITIF



- F2148**
- F2149**
- F2150**

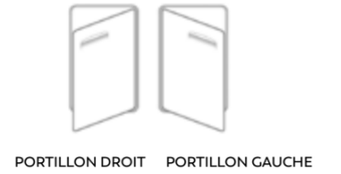
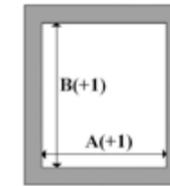
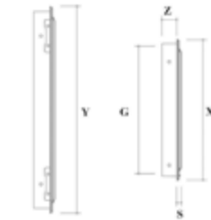
RONDA	DESIGNATION	A(+1)	B(+1)	X	Y	G*	G1**	Z	S
AL16	PORTILLONS DOUBLES	878	502	905	529	796	834	50	13
AL17	PORTILLONS DOUBLES	878	602	905	629	796	834	50	13
AL18	PORTILLONS DOUBLES	878	702	905	729	796	834	50	13

*G = passage utile à 90°

**G1 = passage utile à 175°



PORTILLON SIMPLE - FROID POSITIF SPÉCIAL PLAQUES PÂTISSIÈRES



PORTILLON DROIT PORTILLON GAUCHE

- F2168**
- F2169**
- F2170**
- F2171**
- F2172**
- F2173**
- F2174**
- F2175**
- F2176**
- F2177**
- F2178**
- F2179**

RONDA	DESIGNATION	A(+1)	B(+1)	X	Y	G*	G1**	Z	S
AX11LD	PORTILLON SIMPLE LARGE DROIT	442	305	469	332	383	405	50	13
AX11LS	PORTILLON SIMPLE LARGE GAUCHE	442	305	469	332	383	405	50	13
AX12LD	PORTILLON SIMPLE LARGE DROIT	442	404	469	431	383	405	50	13
AX12LS	PORTILLON SIMPLE LARGE GAUCHE	442	404	469	431	383	405	50	13
AX13LD	PORTILLON SIMPLE LARGE DROIT	442	442	469	469	383	405	50	13
AX13LS	PORTILLON SIMPLE LARGE GAUCHE	442	442	469	469	383	405	50	13
AX16LD	PORTILLON SIMPLE LARGE DROIT	442	502	469	529	383	405	50	13
AX16LS	PORTILLON SIMPLE LARGE GAUCHE	442	502	469	529	383	405	50	13
AX17LD	PORTILLON SIMPLE LARGE DROIT	442	602	469	629	383	405	50	13
AX17LS	PORTILLON SIMPLE LARGE GAUCHE	442	602	469	629	383	405	50	13
AX18LD	PORTILLON SIMPLE LARGE DROIT	442	702	469	729	383	405	50	13
AX18LS	PORTILLON SIMPLE LARGE GAUCHE	442	702	469	729	383	405	50	13

*G = passage utile à 90°

**G1 = passage utile à 175°

AGENCEMENT

SERIE A1 - PORTILLON



**PORTILLONS DOUBLES NEUTRES
POUR COMPTOIR NON RÉFRIGÉRÉS**

LES + PRODUITS

PAS DE MONTANT CENTRAL
OUVERTURE COMPLÈTE

**F2196
F2197
F2198**

RONDA	DESIGNATION	A(+1)	B(+1)	X	Y	G*	G1**	Z	S
ZBL16	PORTILLONS DOUBLES NEUTRE	878	502	905	529	796	834	50	13
ZBL17	PORTILLONS DOUBLES NEUTRE	878	602	905	629	796	834	50	13
ZBL18	PORTILLONS DOUBLES NEUTRE	878	702	905	729	796	834	50	13

*G = passage utile à 90°

**G1 = passage utile à 175°



F2104

SERRURE POUR TIROIR OU PORTILLON
AK1 - AM1 - AZ1 - AR1 - AX1 - AL1

SERRURE A1 POUR TIROIRS ET PORTILLONS
VENDUE SEULE
RÉF: S12



F2105

SERRURE MONTÉE

FORFAIT FOURNITURE + MONTAGE DE LA SERRURE SUR LE TIROIR OU
LE PORTILLON
(MULTIPLIER PAR 2 POUR LES PORTILLONS DOUBLES)
PLUS VALUE POUR LA SERRURE SUR LE TIROIR
OU LE PORTILLON

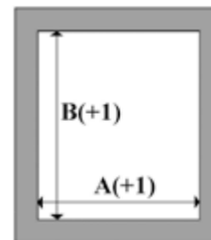
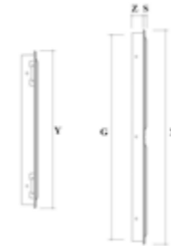


F2159

**BARRE DE SPÉRIATION POUR TIROIRS
SÉRIE A1**

SACHET DE 4 BARRES

RONDA



SERIE D

RONDA



CLAYETTES



**C5220
C5221
C5222
C5223
C5224
C5225
C5226
C5230
C5231
C5232
C5233
F2134
F2135
F2136**

DESIGNATION	PROFONDEUR	LONGUEUR
CLAYETTE ALUMINIUM ANODISÉ	400	400
CLAYETTE ALUMINIUM ANODISÉ	400	500
CLAYETTE ALUMINIUM ANODISÉ	400	600
CLAYETTE ALUMINIUM ANODISÉ	400	700
CLAYETTE ALUMINIUM ANODISÉ	400	800
CLAYETTE ALUMINIUM ANODISÉ	400	900
CLAYETTE ALUMINIUM ANODISÉ	400	1000
CLAYETTE ALUMINIUM ANODISÉ	500	400
CLAYETTE ALUMINIUM ANODISÉ	500	500
CLAYETTE ALUMINIUM ANODISÉ	500	600
CLAYETTE ALUMINIUM ANODISÉ	500	700
CLAYETTE ALUMINIUM ANODISÉ	500	800
CLAYETTE ALUMINIUM ANODISÉ	500	900
CLAYETTE ALUMINIUM ANODISÉ	500	1000



C5250

**PORTE-COUVERTS PVC
GN1/1 530X325**



CRÉMAILLÈRE TAQUET

**C5241
C5246**

DESIGNATION	LARGEUR	EPAISSEUR	LONGUEUR
CRÉMAILLÈRE ALUMINIUM	21	3,1	1829
TAQUETS POUR CRÉMAILLÈRE	-	-	-

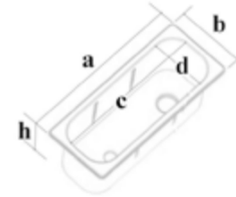
AGENCEMENT

SÉRIE VG - BACS À GLACE & RINCE CUILLÈRES

F4097
F4081

RONDA	DESIGNATION	A	B	C	D	H	CAPACITÉ	Ø TROU
VP27121	RINCE DOSEUR POUR CUILLÈRE À GLACE	270	110	251	92	120	2,5	1/2"+3/8"
-	KIT DE VIDANGE 2 TROUS	-	-	-	-	-	-	-

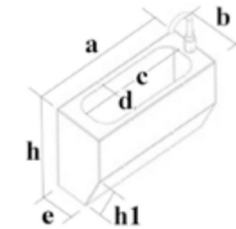
Disponible également en version avec remplissage automatique par pression



F4097
F4081
F4081

RONDA	DESIGNATION	A	B	C	D	H	H1	E	Ø TROU
VP27122 +VPAC	RINCE DOSEUR POUR CUILLÈRES À GLACE AVEC COFFRAGE INOX ET ROBINET	320	112	251	92	235	100	80	-
-	BAC 1 TROU SANS ROBINET NI COFFRAGE INOX	270	110	251	92	120	-	-	3/4"
VP27122	ROBINET COL DE CYGNE 1/4 TOUR POUR RINCE DOSEUR	-	-	-	-	-	-	-	-

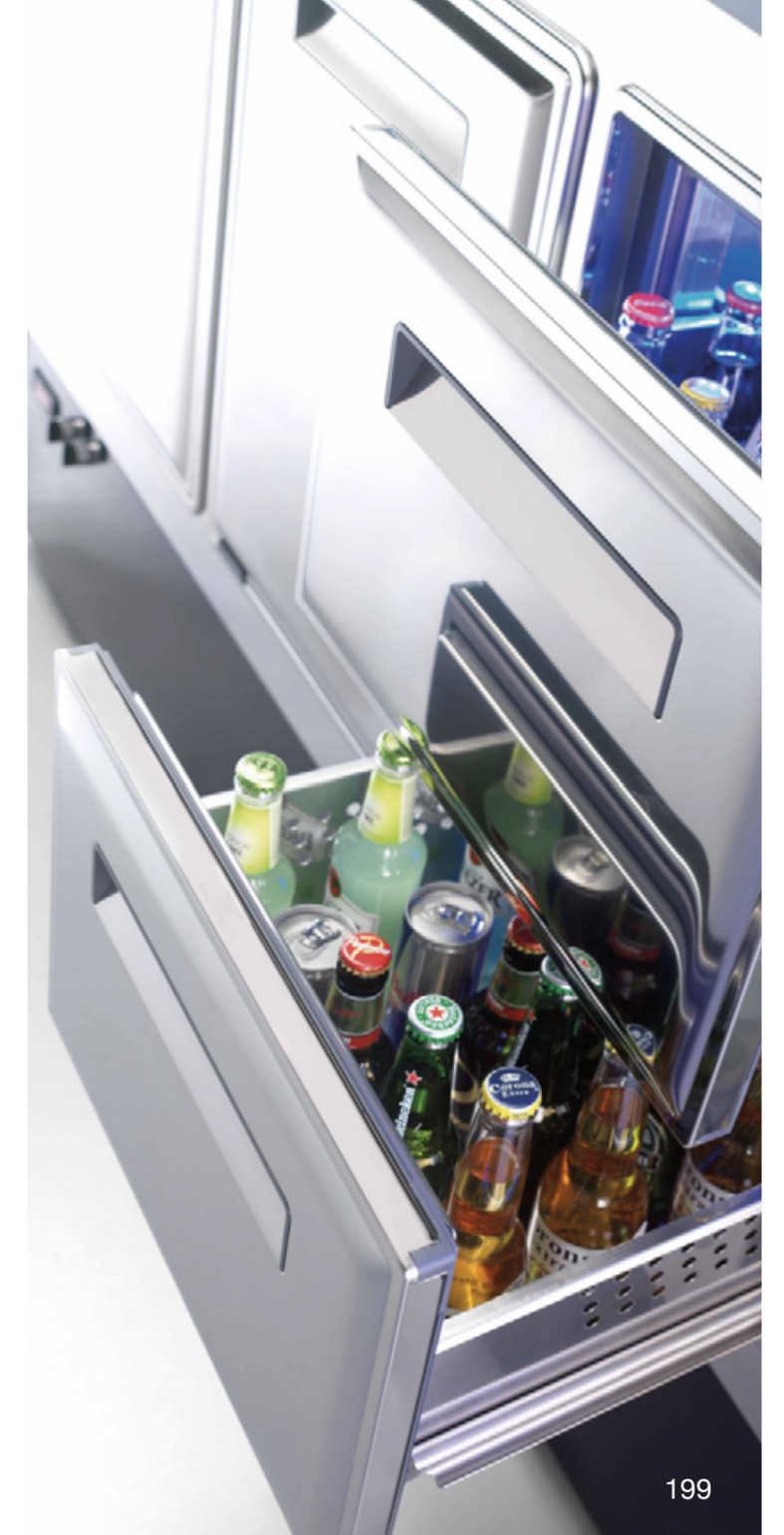
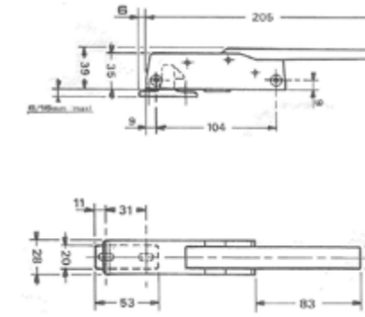
Arrivée d'eau par robinet Modèle à encastrer (F4102) ou à poser dans le coffrage VPAC (F4098)



SÉRIE F

C5266
C5267
C5268
C5269

RONDA	DESIGNATION	POIDS	NOMBRE VIS	5 VIS
880.01	LOQUETEAU CHROMÉ	392 G	4	5 MM
880.PV	LOQUETEAU CHROMÉ AVEC POIGNÉE PLASTIQUE NOIRE	314 G	4	5 MM
885.01	LOQUETEAU CHROMÉ AVEC SERRURE À CLÉ	410 G	4	5 MM
885.PV	LOQUETEAU CHROMÉ AVEC POIGNÉE PLASTIQUE NOIRE ET SERRURE À CLÉ	336 G	4	5 MM



LES + PRODUITS

ARRIVÉE ET ÉVACUATION D'EAU PAR LE DESSOUS
MODÈLE À ENCASTRER SANS ROBINET
PETITE SURVERSE ET GRILLE DE POSE FOURNI

AGENCEMENT

BAC GASTRONORME

Polyvalente et modulaire, la série GN comprend des bacs à large usage adaptés à tous les besoins.

Demandez notre catalogue de bacs gastronormes



MODELE / PROFONDEUR	GN2/1	GN1/1	GN2/3	GN1/2	GN2/4
	650MM X 530MM	530MM X 325MM	354MM X 325MM	325MM X 265MM	530MM X 162MM
20					
40					
65					
100					
150					
200					



MODELE / PROFONDEUR	GN1/3	GN1/4	GN2/8	GN1/6	GN1/9
	325MM X 176MM	265MM X 162MM	325MM X 132MM	176MM X 162MM	176MM X 108MM
20					
40					
65					
100					
150					
200					

DISPONIBLE

PRÉSENT DANS UNE DE NOS 8 AGENCES EN FRANCE, VOTRE INTERLOCUTEUR PRIVILÉGIÉ VOUS ACCOMPAGNERA DANS LA RÉALISATION DE VOTRE PROJET !

UN PROJET ? CONTACTEZ-NOUS !

DIRECTEUR DAV CONCEPT

LUDOVIC DEPESTEL
ldepestel@dav-equipments.com



Siège social
Parc d'activités du ferrain
route de roncq
59960 NEUVILLE-EN-FERRAIN

03 20 94 60 21
www.dav-equipments.com

PARIS
17 rue Georges Méliès
ZAC des Bois Rochefort
95240 CORMEILLES EN PARISIS
T. 01 70 24 98 87
dav-paris@dav-equipments.com
Dép. 18 - 28 - 27-36 - 37 - 41 - 45 - 58 - 60 - 75 - 75 - 76 - 78 - 89 - 91
- 92 - 93 - 94 - 95

LILLE
Route de Roncq
59960 NEUVILLE-EN-FERRAIN
T. 03 20 94 85 41
dav-lille@dav-equipments.com
Dép. 02 - 08 - 10 - 51 - 52 - 59 - 62 - 80

STRASBOURG
2 Avenue de l'Energie,
bâtiment D2
67800 BISCHHEIM
T. 03 69 73 82 15
dav-strasbourg@dav-equipments.com
Dép. 54 - 55 - 57 - 67 - 68 - 70 - 88 - 90

RENNES
7 rue du Champ Martin
35770 VERN-SUR-SEICHE
T. 02 99 00 48 48
dav-rennes@dav-equipments.com
Dép. 14 - 22 - 29 - 35 - 44 - 49 - 50 - 53 - 56 - 61 - 72 - 85

LYON
Parc Montmartin bat A
7 avenue Montmartin
69960 CORBAS
T. 04 37 42 13 13
dav-lyon@dav-equipments.com
Dép. 01 - 03 - 07 - 15 - 21 - 25 - 26 - 38 - 39
- 42 - 43 - 63 - 69 - 71 - 73 - 74

BORDEAUX
6 avenue Maurice Lévy
33700 MÉRIGNAC
T. 05 56 39 48 05
dav-bordeaux@dav-equipments.com
Dép. 16 - 17 - 19 - 23 - 24 - 33 - 40 - 46 - 47 - 64
- 79 - 86 - 87

MARSEILLE
Master Park - lot n°10
116 Bd de la Pomme
13011 MARSEILLE
T. 04 91 49 36 62
dav-marseille@dav-equipments.com
Dép. 2A - 2B - 04 - 05 - 06 - 12 - 13 - 30 - 34 -
48 - 83 - 84

TOULOUSE
18 route de l'industrie Z.I. de Vic
31320 CASTANET TOLOSAN
T. 05 61 81 43 44
dav-toulouse@dav-equipments.com
Dép. 09 - 11 - 31 - 32 - 65 - 66 - 81 - 82

