



Fournisseur de solutions d'hydratation durables

TARIFS ODYSSEE 2025-2026

www.odysseelocation.com

LÉGENDE

LEGEND



ATELIER
WORKSHOPS



EXTÉRIEUR
OUTDOOR



CHANTIER
CONSTRUCTION
SITE



HORECA
HORECA



BUREAUX
OFFICES



PARTICULIER
HOME USE



LIEUX PUBLICS
PUBLIC AREAS



EAU FROIDE
COLD WATER



EAU TEMPÉRÉE
AMBIENT WATER



EAU CHAUDE
HOT WATER



EAU GAZEUSE
SPARKLING WATER



GARANTIE 2 ANS GROUPE FROID
- 1 AN PIÈCES DÉTACHÉES
2 YEAR GUARANTEED ON COOLING UNITS
- 1 YEAR ON SPARE PARTS



MEILLEURE
VENTE
BEST-SELLER



MICROFILTRATION
MICROFILTRATION



ATTESTATION DE
CONFORMITÉ SANITAIRE
SANITARY CONFORMITY
AGREEMENT



100% RECYCLABLE
100% RECYCLABLE



APPROUVÉ POUR
CONTACT
ALIMENTAIRE
FOOD CONTACT
APPROVED



SANS CONTACT
TOUCHLESS

Waterstation

Une source d'eau pure
A source of pure water

Intégré sous l'évier ou à poser sur le comptoir de votre cuisine, le système Waterstation permet de fabriquer votre eau filtrée localement.

Equippé de systèmes de filtration et de désinfection performant, profitez d'une eau, tempérée, fraîche ou gazeuse à tous moments.

Votre eau purifiée à la demande

Integrated under the sink or to be placed on your kitchen countertop, the Waterstation system allows you to make your filtered water locally.

Equipped with high-performance filtration and disinfection systems, enjoy ambient, cold or sparkling water at all times.

Your purified water on request



TARIFS

FONTAINE TT1 RÉSEAU

Purificateur d'eau à poser
Table-top water purifier



- + Dosage automatique
Automatic dosage
- + Clavier de distribution tactile
Touch-sensitive distribution keyboard
- + Mode économie d'énergie
Energy saving mode
- + Témoin lumineux de contrôle de niveau d'usure du filtre
Filter replacement control with light indicator



TT 1



+ Filtre 5000F inclus
5000F filter included



Technologie UV-C Shield / UV-C Shield Technology

Présente dans le réservoir d'eau, elle protège des risques de prolifération bactérienne par désinfection par ultraviolet.

Located in the water tank, the UV disinfection protects from bacterial proliferation.

Référence Reference	Désignation Designation	Versions disponibles Available versions	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G012409	FONTAINE réseau TT1 TT1 POU cooler	Froide / tempérée / chaude Cold / ambient / hot	790.00
G022318	FILTROPURE 5000F Raccord à vis 3/8" - sédiment et charbon actif 3/8" screw connection - sediment & activated carbon	Froide / chaude Cold / hot	48.00



TARIFS

FONTAINE TT2 RÉSEAU

Purificateur d'eau à poser
Table-top water purifier



- + Clavier de distribution sensitif
Sensitive distribution keyboard
- + Témoin lumineux de contrôle de niveau d'usure de la lampe UV
UV lamp replacement light indicator
- + Témoin lumineux de contrôle du niveau de CO2
CO2 replacement light indicator



TT 2



- + Filtre à tête E-ECO
E-ECO head filter



Technologie UV-C Shield / UV-C Shield Technology

Présente dans le réservoir d'eau, elle protège des risques de prolifération bactérienne par désinfection par ultraviolet.

Located in the water tank, the UV disinfection protects from bacterial proliferation.

Référence Reference	Désignation Designation	Versions disponibles Available versions	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G012409	FONTAINE réseau TT2 TT2 POU cooler	Froide / tempérée / gazeuse Cold / ambient / hot	1312.00
G022327	FILTROPURE 10.000E-ECO Microplastiques, pesticides, PFAS, PFOS Microplastics, pesticides, PFAS, PFOS		69.00
G022330	CARTOUCHE INTERNE FILTROPURE 10.000E-ECO INTERNAL CARTRIDGE		39.00



TARIFS

WATERSTATION U.S.

Purificateur d'eau sous évier

Undersink water purifier



Référence Reference	Désignation Designation	Versions disponibles Available versions	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G012414	PACK : Waterstation U.S. + Robinet combiné 3 voies + kit d'installation Waterstation U.S. with 3 way faucet + installation kit	Froide / tempérée / gazeuse Cold/ambient/sparkling	1582.00
G012413	PACK : Waterstation U.S. + Robinet combiné 5 voies + kit d'installation Waterstation US with 5 way faucet + installation kit	Froide / tempérée / gazeuse Cold/ambient/sparkling	1990.00



Sélectionnez votre robinet de distribution
Select your tap



Robinet indépendant
3 voies
3 ways faucet



Robinet combiné
5 voies
5 ways faucet



KIT INSTALLATION TOUT INCLUS
pour une mise en service rapide et simplifiée :
Instal kit included, for a quick and easy start



Tube 1/4"
Tubing



Vanne de sécurité
Shut-off valve



Waterblock



Support de fixation avec :
CO2 + filtre à tête E-ECO
+ manomètre + détendeur

Mounting bracket with:
CO2 cartridge + E-ECO head water filter
+ pressure reducer + pressure gauge



OPTIONS & CONSOMMABLES

Hors pack

Options and consumables out of pack

Référence Reference	Désignation Designation	Versions disponibles Available versions	Prix public -€HT Public price Exc.Tac
G061033	RE-FEEL TOKYO Bouteille réutilisable en verre 50cl <i>Reusable glass bottles 50cl</i>		16.00
G061032	RE-FEEL TOKYO Bouteille réutilisable en verre 100cl <i>Reusable glass bottles 100cl</i>		19.00
G021200	Cartouche de CO2 CO2 cartridge 600g		49.00
G022327	Filtre FILTROPURE 10.000E-ECO FILTROPURE 10.000E-ECO filter		69.00
G022330	Cartouche interne FILTROPURE 10.000E-ECO FILTROPURE 10.000E-ECO filter internal cartridge		39.00
G022327	Tête de filtre FILTROPURE 10.000E-ECO Head for FILTROPURE 10.000E-ECO filter		24.00



TARIFS

ICEBERG

Système à intégrer Integrated system



Référence Reference	Désignation Designation	Versions disponibles Available versions	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
PACKICE	PACK : Iceberg: Iceberg + filtre + robinet col de cygne ICEBERG Pack :Iceberg + filter + swan neck tap	Froide Cold	594.00
G012101	ICEBERG – solution sous évier ICEBERG – undersink water chiller	Froide Cold	504.00



Robinet 1 voies
1 ways faucet

Options : choisissez votre système de filtration - Choose a filtration

Référence - Reference	Désignation - Designation	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G061027	ROBINET 1 VOIE FINITION CHROME- One way faucet chrome finish	79.00
G022327	FILTROPURE 10.000E-CO - FILTROPURE 10000E-ECO	69.00
G022330	CARTOUCHE INTERNE FILTROPURE 10.000E-ECO - INTERNAL CARTRIDGE	39.00
G022300	TÊTE POUR FILTROPURE 10000E - Head for FILTROPURE 10000E-ECO	24.00

FONTAINES RÉSEAU SANS CONTACT

Touchless point-of-use cooler



+ Distribution de l'eau froide par capteur infrarouge
Cold water dispensed through infrared sensors



TOUCHLESS TL 1

Technologie UV-C Shield / UV-C Shield Technology



Présente dans le réservoir d'eau, elle protège des risques de prolifération bactérienne par désinfection par ultraviolet.
Located in the water tank, the UV disinfection protects from bacterial proliferation.



+ Filtre 5000F inclus
5000F filter included

Référence Reference	Désignation Designation	Versions disponibles Available versions	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G012407	TOUCHLESS RÉSEAU TL 1 Noir / black Touchless POU TL1	Froide / tempérée / chaude Cold / ambient / hot	554.00
G022318	FILTROPURE 5000F Raccord à vis 3/8" - sédiment et charbon actif 3/8" screw connection - sediment & activated carbon	Froide / chaude Cold / hot	48.00

TARIFS

FONTAINES RÉSEAU

Point-of-use coolers



+ Entretien facile
Easy maintenance



Distributeur de gobelet intégré
Integrated cup dispenser

EVEREST

Référence Reference	Désignation Designation	Versions disponibles Available versions	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G012403	EVEREST RESEAU / POU version Noir / black	Froide/chaude Cold /hot	556.00
G012404	EVEREST RESEAU / POU version Gris-noir / grey-black	Froide/tempérée Cold / ambient	546.00
G021410	FILTROPURE Triple Action 5000 <i>Filtropure Triple Action 5000</i>		59.00



Tapis absorbant - 40*60cm

*Protective floor matting – 40*60cm*

Ref. : G033100

30€ HT

FONTAINES RÉSEAU

Point-of-use coolers



+ Entretien facile
Easy maintenance



GLACIER

Référence Reference	Désignation Designation	Versions disponibles Available versions	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G012400	GLACIER RESEAU / POU version Blanc / white	Froide/chaude Cold / hot	504.00
G012300	GLACIER RESEAU / POU version Blanc / white	Froide/tempérée cold / ambient	494.00
G021410	FILTROPURE Triple Action 5000 <i>Filtropure Triple Action 5000</i>		59.00



Tapis absorbant - 40*60cm
*Protective floor matting – 40*60cm*
 Ref. : G033100
30€ HT

FONTAINE RÉSEAU EXTÉRIEURE POUR COLLECTIVITÉ

Outdoor point-of-use cooler - for communities



BLIZZARD

Référence Reference	Désignation Designation	Versions disponibles Available versions	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G012120	FONTAINE d'extérieur BLIZZARD Outdoor cooler Blizzard	Tempérée Ambient	560.00
G012110	FONTAINE d'extérieur BLIZZARD Outdoor cooler Blizzard	Froide / tempérée Cold / ambient	918.00
G021410	FILTROPURE Triple Action 5000 <i>Filtropure Triple Action 5000</i>	-	59.00

FONTAINE BONBONNE SANS CONTACT

Touchless bottled water cooler



+ Distribution de l'eau froide par capteur infrarouge
Cold water dispensed through infrared sensors



Technologie UV-C Shield / UV-C Shield Technology

Présente dans le réservoir d'eau, elle protège des risques de prolifération bactérienne par désinfection par ultraviolet.

Located in the water tank, the UV disinfection protects from bacterial proliferation.

TOUCHLESS TL 1

*Bonbonne non incluse
*Bottle not included

Référence Reference	Désignation Designation	Versions disponibles Available versions	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G011409	TOUCHLESS BONBONNES TL 1 Noir / black Touchless bottled TL1	Froide / tempérée / chaude Cold / ambient / hot	542.00



Compatible avec bonbonne
5 gallons (52 cm max)
Compatible w/ 5 gallons bottle
(52 cm max)

FONTAINES BONBONNES

Bottled water coolers



+ Entretien facile
Easy maintenance



Distributeur de gobelet intégré
Integrated cup dispenser

EVEREST

Référence Reference	Désignation Designation	Versions disponibles Available versions	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G011403	EVEREST Noir / black	Froide/chaude Cold /hot	455.00
G011404	EVEREST Gris-noir / grey-black	Froide/tempérée Cold / ambient	445.00



Tapis absorbant - 40*60cm

*Protective floor matting – 40*60cm*

Ref. : G033100

30€ HT

FONTAINES BONBONNES

Bottled water coolers



+ Entretien facile
Easy maintenance



Bonbonne non incluse
Bottle not included

GLACIER

Référence Reference	Désignation Designation	Versions disponibles Available versions	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G011400	GLACIER Blanc / white	Froide/chaude Cold / hot	410.00
G011300	GLACIER Blanc / white	Froide/tempérée Cold / ambient	402.00



Tapis absorbant - 40*60cm

Protective floor matting – 40*60cm

Ref. : G033100

30€ HT

FILTROPURE EN LIGNE UNIVERSEL

Multi-purpose inline filters



EAU DE BOISSON POUR FONTAINE À EAU DRINKING WATER FOR WATER COOLER

Référence Reference	Désignation Designation	Visuel produit Product shot	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G021410	<p>FILTROPURE Triple Action 5000 <i>Connexion 8 mâle – 5000 L Charbon actif en granules Cristaux de polysphate Filtre à sédiment</i></p> <p><i>8 male connexion - 5000 L Granular activated carbon Polysphate crystals Sediment filter</i></p>	  	59.00

+ Tous types de raccords disponibles - **NOUS CONSULTER**
 All types of fittings available - **CONSULT US**



FILTROPURE À TÊTE COMPATIBLE

Compatible head filters

Référence Reference	Désignation Designation	Visuel produit Product shot	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G022302	<p>FILTROPURE 10 000E <i>Connexion à tête - Charbon actif</i> <i>Filtre 10000 litres d'eau</i> <i>Application eau froide et chaude</i> <i>Compatible Everpure 4L</i></p> <p><i>Head connexion - Actived carbon</i> <i>Filters 10000 liters of water</i> <i>Cold and hot water application</i> <i>Compatible with Everpure 4L</i></p>	 	58.00
G022327	<p>FILTROPURE 10 000E-ECO RÉUTILISABLE <i>Connexion à tête - Filtre 10.000 litres d'eau</i> <i>Application eau froide et chaude</i> <i>Filtration microplastiques, pesticides, PFAS, PFOS</i></p> <p><i>Head connexion - Filters 10.000 liters of water</i> <i>Cold and hot water application</i> <i>Microplastics, pesticides, PFAS, PFOS filtration</i></p>	  	69.00
G022330	<p>CARTOUCHE INTERNE POUR FILTROPURE 10 000E-ECO <i>Filtropure 10.000E-ECO internal cartridge</i></p>	  	39.00
G022300	<p>TETE POUR FILTROPURE 10.000 E, 10.000E-ECO (4A) <i>FILTROPURE 10.000 E - 10.000E-ECO head</i> <i>Compatible Everpure</i></p>		24.00
G022308	<p>COMPTEUR VOLUMETRIQUE DIGITAL Port femelle 3/8" NPT</p> <p><i>Digital volumetric meter</i> <i>3/8" NPT femal port</i></p>		68.00



FILTROPURE ANTICALCAIRE «ARÔME»

Anti limestone «Arôme» filter



Idéal pour relever tout l'arôme de votre café
Ideal for bringing the aroma out of your coffee.

Référence Reference	Désignation Designation	Visuel produit Product shot	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G022315	<p>FILTROPURE anti-calcaire arôme Mg2+ S Connexion à tête Réduction de la dureté et amélioration du goût Compatible tête by-Pass ou tête avec compteur</p> <p>FILTROPURE anti-limestone flavor Mg2+ S Head connection Hardness reduction and taste improvement Compatible with by-Pass head or head with counter</p>		68.00
G022305	<p>FILTROPURE anti-calcaire arôme Mg2+ M Connexion à tête Réduction de la dureté et amélioration du goût Compatible tête by-Pass ou tête avec compteur</p> <p>FILTROPURE anti-limestone flavor Mg2+ M Head connection Hardness reduction and taste improvement Compatible with by-Pass head or head with counter</p>		120.00
G022313	<p>FILTROPURE anti-calcaire arôme Mg2+ L Connexion à tête Réduction de la dureté et amélioration du goût Compatible tête by-Pass ou tête avec compteur</p> <p>FILTROPURE anti-limestone flavor Mg2+ L Head connection Hardness reduction and taste improvement Compatible with by-Pass head or head with counter</p>		183.00
G022309	<p>TÊTE By-Pass Port mâle 3/8" NPT Double entrée-sortie, clapet anti-retour Vanne de dérivation à 4 niveaux</p> <p>By-Pass Head 3/8" NPT male port Double inlet-outlet, check valve 4-level bypass valve</p>		45.00
G022308	<p>COMPTEUR volumétrique digital Port femelle 3/8" NPT</p> <p>Digital volumetric meter 3/8" NPT femal port</p>		69.00





FILTROPURE ANTICALCAIRE

Anti limestone

+ **Idéal pour machines à glaçons, fours à vapeur, fontaines à eau...**
Ideal for ice cube machine, steam oven, water fountain...



Référence Reference	Désignation Designation	Visuel produit Product shot	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G022312	<p>FILTROPURE anti-calcaire S <i>Connexion à tête</i> <i>Reduction de la dureté</i> <i>Compatible tête by-Pass ou tête avec compteur</i></p> <p><i>FILTROPURE anti-limestone S</i> <i>Head connection</i> <i>Hardness reduction</i> <i>Compatible with by-Pass head or head with counter</i></p>		65.00
G022311	<p>FILTROPURE anti-calcaire M <i>Connexion à tête</i> <i>Reduction de la dureté</i> <i>Compatible tête by-Pass ou tête avec compteur</i></p> <p><i>FILTROPURE anti-limestone M</i> <i>Head connection</i> <i>Hardness reduction</i> <i>Compatible with by-Pass head or head with counter</i></p>		118.00
G022310	<p>FILTROPURE anti-calcaire L <i>Connexion à tête</i> <i>Reduction de la dureté</i> <i>Compatible tête by-Pass ou tête avec compteur</i></p> <p><i>FILTROPURE anti-limestone L</i> <i>Head connection</i> <i>Hardness reduction</i> <i>Compatible with by-Pass head or head with counter</i></p>		186.00
G022309	<p>TÊTE By-Pass <i>Port mâle 3/8" NPT</i> <i>Double entrée-sortie, clapet anti-retour</i> <i>Vanne de dérivation à 4 niveaux</i></p> <p><i>By-Pass Head</i> <i>3/8" NPT male port</i> <i>Double inlet-outlet, check valve</i> <i>4-level diverter valve</i></p>		45.00
G022308	<p>COMPTEUR volumétrique digital <i>Port femelle 3/8" NPT</i></p> <p><i>Digital volumetric meter</i> <i>3/8" NPT femal port</i></p>		69.00



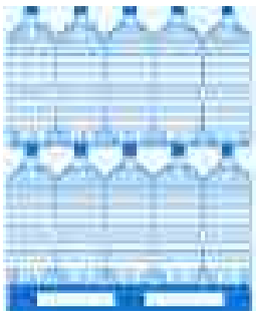
BONBONNES - EAU DE SOURCE

Bottles - Spring water



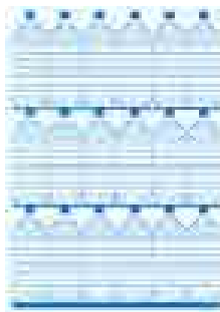
Référence Reference	Désignation Designation	Visuel produit Product shot	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G070014	<p>BOUEILLES DE 18L Palette européenne conditionnée par 48 unités</p> <p><i>18L BOTTLES</i> <i>European pallet conditioned by 48 units</i></p>	 	690.00
G070015	<p>BOUEILLES DE 12L Palette européenne conditionnée par 72 unités</p> <p><i>12L BOTTLES</i> <i>European pallet conditioned by 72 units</i></p>	 	792.00

BOUEILLES DE 18 LITRES - G070014



Taille/Size (cm) : H.135 x L.120 x P.80
 Poids/Weight : 900 kg
 Litres : 864 L

BOUEILLE DE 12 LITRES - G070015



Taille/Size (cm) : H.150 x L.120 x P.80
 Poids/Weight : 900 kg
 Litres : 864 L

FILTROPURE ENTRETIEN

MAINTENANCE

Référence Reference	Désignation Designation	Visuel produit Product shot	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G052000	SANIPURE- PRODUIT DE SANÉTISATION 1L pour nettoyer et désinfecter les circuits d'eau <i>SANIPURE 1L Sanitizer to clean & sanitize water coils</i>		43.00
G052005	Carton de 12 x 1L <i>box of 12 x 1L</i>		402.00
G051002	PURICAL- DETARTRANT 1L- agréé au contact alimentaire pour détartrer les surfaces et circuits d'eau en contact avec l'eau <i>PURICAL 1L Descaler - Descaler Food contact approved for descaling surface and water circuits</i>		48.00
G052004	Carton de 12 x 1L <i>box of 12 x 1L</i>		449.00
G051001	PURINOX- NETTOYANT INOX 1L <i>PURINOX – Stainless Steel Cleaner 1L</i>		43.00
G052003	Carton de 12 x 1L <i>box of 12 x 1L</i>		402.00
G052002	PURICLEAN- DETERGENT SURPUISSANT 1L <i>SPURICLEAN – Powerful degreaser 1L</i>		43.00
G052006	Carton de 12 x 1L <i>box of 12 x 1L</i>		402.00
G052001	SANIPURE SPRAY 100ml <i>SANIPURE SPRAY 100ml</i>		2000

ACCESSOIRES ENTRETIEN Cleaning accessories

Référence Reference	Désignation Designation	Visuel produit Product shot	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G054000	DOSEUR FILTROPURE EN LIGNE 1/4" <i>Filtropure inline measure 1/4"</i>		21.00
G054005	BANDELETTES TEST Ph – Méthode Colorimétrique *Recharge kit SANIDOSE <i>Test Strips x 100 - Colorimetric Method</i> *Refill SANIDOSE	 	48.00
G052011	BANDELETTES TEST dureté <i>Hardness test strip</i>	 	111.00
G052012	TEST DURETÉ- kit gouttes <i>Hardness test - drop kit</i>	 	85.00

ACCESSOIRES

DISTRIBUTEURS & RÉCUPÉRATEUR Cups dispensers & collectors

Référence Reference	Désignation Designation	Visuel produit Product shot	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G034005	DISTRIBUTEUR DE 100 GOBELETS BLANC <i>Cup Dispenser – 100 cups - White</i>		19.00
G034006	DISTRIBUTEUR DE 100 GOBELETS NOIR <i>Cup Dispenser – 100 cups - Black</i>		
G034009	RÉCUPÉRATEUR DE 110 GOBELETS SUR PIED TRANSPARENT <i>Cup Collector – 110 cups – free standing model</i>		54.00

ACCESSOIRES DE PROTECTION

Protection accessories

Référence Reference	Désignation Designation	Visuel produit Product shot	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G033100	TAPIS DE PROTECTION ANTI-FUITE - 40*60cm <i>40*60 cm - Anti-leak protection mat</i>		30.00

ACCESSOIRES FONTAINES RÉSEAU

Accessories for POU water coolers

Référence Reference	Désignation Designation	Visuel produit Product shot	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G033013	RÉDUCTEUR DE PRESSION 1/4" <i>Pressure reducer 1/4"</i>		56.00
G033001	WATERBLOCK ASSEMBLÉ 1/4" <i>Assembled Waterblock 1/4"</i>		63.00

ACCESSOIRES BONBONNES

Accessories for bottled water coolers

Référence Reference	Désignation Designation	Visuel produit Product shot	Prix public - €HT Public price Exc.Tac
G062000	BOUCHON REFERMABLE POUR BONBONNES Carton de 500 pcs <i>Reseable bottle cap for 18,9L bottle</i> <i>Sold by box of 500 pieces</i>		NOUS CONSULTER
G030003	POIGNÉE PORTE-BONBONNE <i>Bottle handle</i>		26.00
G061003	BONBONNE À POIGNÉE 18.9L <i>18.9L bottle w/ handle</i>		23.00
G062003	BOUCHON VALVE POUR BONBONNE 18.9L <i>Valve cap for 18.9L bottle</i>		46.00
G031009	EVEREST KIT CONVERSION RÉSEAU <i>Everest network conversion kit</i>		127.00
G031002	GLACIER KIT CONVERSION RÉSEAU <i>Glacier network conversion kit</i>		96.00

Ce modèle allie un design raffiné et contemporain, à la robustesse, l'efficacité et la fiabilité

DISTRIBUTION LATÉRALE ERGONOMIQUE

LIEUX D'UTILISATION

SUGGESTION D'UTILISATION

TYPES D'EAU

COLORIS STANDARD

COLORIS EN OPTION



MODELA BASIC
Gris / Dessus noir



MODELA PREMIUM
Gris / Dessus noir (standard)



MODELA SANS CONTACT

VOIR FILTRES ET ACCESSOIRES PAGE 525

CARACTÉRISTIQUES PRÉSENTES SUR MODELA PREMIUM UNIQUEMENT

- Barrière UV de forme circulaire pour débaactérisation de la zone de distribution. Robinets intégrés protégés
- Panneau de commande mécanique rétro-éclairé avec bouton de sécurité pour eau chaude
- Lumière LED en zone de distribution
- Revêtement inox effet miroir en zone de distribution

MODELA BASIC

Référence	Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h) 25°C 20°C	Débit continu (litres)	Puissance (W)	Compresseur (cv)	Ø entrée d'eau (mm)	Hauteur de passage (mm)	€ HT
MODELA20IBAC		334x330x1120	20	3	150	1/10	6,35 ou 1/4"	256	900
MODELA20IBACH		334x330x1120	20 + 8	3	850	1/10	6,35 ou 1/4"	256	1 185

MODELA PREMIUM

Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h) 25°C 20°C	Débit continu (L)	Puissance (W)	Compresseur (cv)	Ø entrée d'eau (mm)	Ø entrée CO2 (mm)	Hauteur de passage (mm)	SANS lampe UV		AVEC lampe UV en sortie	
									Référence	€ HT	Référence	€ HT
	334x330x1120	28	5	150	1/10	6,35 ou 1/4"	-	256	MODELA28IBAC	955	MODELA28UVIBAC	1 050
	334x330x1120	28 + 13	5	1350	1/10	6,35 ou 1/4"	-	256	MODELA28IBACH	1 280	MODELA28UVIBACH	1 370
	334x330x1120	28	5	310	1/10	6,35 ou 1/4"	6	256	MODELA28IBACWG	1 655	MODELA28UVIBACWG	1 174
	334x330x1120	28 + 13	5	1510	1/10	6,35 ou 1/4"	6	256	MODELA28IBCHWG	1 990	MODELA28UVIBCHWG	2 175

*Prévoir détendeur et cartouche en sus

MODELA SANS CONTACT

Référence	Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h) 25°C 20°C	Débit continu (litres)	Puissance (W)	Compresseur (cv)	Ø entrée d'eau (mm)	Hauteur de passage (mm)	€ HT
MODELA28IBAC/TL		334x330x1120	28	5	150	1/10	6,35 ou 1/4"	256	1 195

INFOS PRODUITS

- ⊕ Système de refroidissement par banc de glace
- ⊕ Distribution latérale ergonomique
- ⊕ Electrovanne de sécurité
- ⊕ Grand bac recueil gouttes amovible (30 cl, raccordable en option, le raccord doit être monté d'usine)
- ⊕ Trappe d'accès technique : cartouche de CO2 (modèle WG) et système de compartiment pour filtration (non fournis)
- ⊕ **MODELA SANS CONTACT :**
 - Lorsque la distribution d'eau est activée à partir des boutons traditionnels, les mains peuvent laisser des germes, bactéries et virus sur la surface.

Le principe est simple, il suffit de rapprocher la main pour activer le distributeur d'eau.

- Facile et fiable : Avec un champ d'action de 1 à 5 cm, les capteurs permettent une lecture précise du mouvement, évitant ainsi les activations aléatoires et de limiter les gaspillages.

- ⊕ **Dotation :**
 - Câble d'alimentation électrique
 - Porte-gobelets intégré
 - Raccord d'entrée 3/4F-8 + joint
 - Coude de réduction JG 8 - 1/4"



LES OPTIONS

- Tuyau de vidange raccordable sur réceptacle pour MODELA
Réf: 282801320 / 5 € HT
 - Repose verre pour MODELA PREMIUM
Réf: 28099310 / 85 € HT
 - **Kit d'installation recommandé :**
 - Raccord entrée 20/27 3/4F - Queue 8 mm (arrivée d'eau)
 - Coude de réduction JG 8 mm - 1/4"
 - 3m x Tuyau polyéthylène 1/4"
- Réf: 28KIR1Q / 16 € HT

FONTAINES RÉFRIGÉRÉES RÉSEAU

HI-CLASS DÉTENTE DIRECTE AVEC BANC DE GLACE



La Hi-Class 20 est le plus petit produit de la gamme Hi-Class, idéal pour les petites consommations

LIEUX D'UTILISATION

SUGGESTION D'UTILISATION

TYPES D'EAU

COLORIS STANDARD

COLORIS EN OPTION



Référence	Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h)		Débit continu (litres)	Puissance (W)	Compresseur (cv)	Ø entrée d'eau (mm)	Ø entrée CO2 (mm)	Hauteur de passage (mm)	€ HT
			25°C	20°C							
HI-CLASS-TOP20IB-AC		262x436x407	20		3	190	1/12	8 mm ou 5/16"	-	303	1 135
HI-CLASS-TOP20IB-ACWG		262x436x407	20		3	260	1/12	8 mm ou 5/16"	6	303	1 830
HI-CLASS-TOP20IB-ACHWG		262x552x407	20		3	1460	1/12	8 mm ou 5/16"	6	304	2 575

*Prévoir détendeur et cartouche en sus = Nouveauté 2024

INFOS PRODUITS

- Il dispose d'une élégante LED bleu clair qui facilite le positionnement de la carafe ou du verre
- Panneau de commande mécanique
- Hygiène : l'absence de robinet externe et le panneau de contrôle éloigné de la zone de distribution assurent une hygiène optimale et limitent les contaminations bactériennes externes
- Electrovanne de sécurité
- Bac recueil gouttes
- Dotation :**
 - Câble d'alimentation électrique
 - Kit d'installation :
 - Raccord d'entrée 3/4F-8 + joint
 - Raccord JG 3/8"M - 8 mm
 - Coude JG 8 mm
 - 2m x Tuyau polyéthylène 8mm
 - 2m x Tuyau polyéthylène 6mm (seulement pour les modèles avec eau gazeuse)

LES OPTIONS

Meuble support avec 1 porte-gobelets

- Support Hi-ClassTop20.
- Dim : 36x43,7x105,5 cm
- Réf : SUPPORTHCLASS20 / 765 € HT



Support Hi-ClassTop20

Max Ø200 mm h 850 mm
Espace disponible pour bouteille de CO2



Blanc (sur demande)

VOIR FILTRES ET ACCESSOIRES PAGE 525



La Hi-Class 30 propose une combinaison parfaite de design, de performance et de compacité

LIEUX D'UTILISATION

SUGGESTION D'UTILISATION

TYPES D'EAU

COLORIS STANDARD

COLORIS EN OPTION



Référence	Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h)		Débit continu (litres)	Puissance (W)	Compresseur (cv)	Ø entrée d'eau (mm)	Ø entrée CO2 (mm)	Hauteur de passage (mm)	€ HT
			25°C	20°C							
HI-CLASS-TOP30IB-AC		262x552x407	30		7	180	1/10	8 mm ou 5/16"	-	303	1 340
HI-CLASS-TOP30IB-ACWG		262x552x407	30		7	350	1/10	8 mm ou 5/16"	6	303	2 170
UVC-LED-ANTIBACTÉRIEN											
HI-CLASS-TOP30IB-AC/UVKL		262x552x407	30		7	180	1/10	8 mm ou 5/16"	-	303	1 770
HI-CLASS-TOP30IB-ACWG/UVKL		262x552x407	30		7	350	1/10	8 mm ou 5/16"	6	303	2 590

*Prévoir détendeur et cartouche en sus

INFOS PRODUITS

- Il dispose d'une élégante LED bleu clair qui facilite le positionnement de la carafe ou du verre
- Panneau de commande mécanique
- Hygiène : l'absence de robinet externe et le panneau de contrôle éloigné de la zone de distribution assurent une hygiène optimale et limitent les contaminations bactériennes externes
- Electrovanne de sécurité
- Bac recueil gouttes
- Dotation :**
 - Câble d'alimentation électrique
 - Kit d'installation :
 - Raccord d'entrée 3/4F-8 + joint
 - Raccord JG 3/8"M - 8 mm
 - Coude JG 8 mm
 - 2m x Tuyau polyéthylène 8mm
 - 2m x Tuyau polyéthylène 6mm (seulement pour les modèles avec eau gazeuse)

LES OPTIONS

Meuble support avec 1 porte-gobelets

- Support Hi-ClassTop30.
- Dim : 36x55,3x105,5 cm
- Réf : SUPPORTHCLASS30 / 745 € HT



Support Hi-ClassTop30

Max Ø200 mm h 850 mm
Espace disponible pour bouteille de CO2



Blanc (sur demande)



Technologie UVC-LED
Voir page 505

VOIR FILTRES ET ACCESSOIRES PAGE 525

La Hi-Class 45 est le top du marché : design raffiné, matériaux de première qualité, technologie innovante, capable de répondre à toutes les demandes

Référence	Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h) 25°C 20°C	Débit continu (litres)	Puissance (W)	Compresseur (cv)	Ø entrée d'eau (mm)	Ø entrée Co2 (mm)	Hauteur de passage (mm)	€ HT
HI-CLASS-TOP45IB-AC	👉 + ❄️	340x540x400	45	9	230	1/10	8 mm ou 5/16"	-	220-270	1 825
HI-CLASS-TOP45IB-ACWG	👉 + ❄️ + 🌊	340x540x400	45	9	400	1/10	8 mm ou 5/16"	6	220-270	2 540
HI-CLASS-TOP45IB-ACHWG	👉 + ❄️ + 🌊 + 🍷	340x540x400	45 + 13	9	1600	1/10	8 mm ou 5/16"	6	220-270	2 990

*Prévoir détendeur et cartouche en sus

INFOS PRODUITS

- ➕ Panneau de contrôle tactile
- ➕ Façade en verre noir trempé avec insert en inox anti-empreintes
- ➕ Panneau de commande high-tech avec affichage bicolore 128x64 et écran tactile
- ➕ Possibilité de régler la quantité d'eau pour les carafes et les verres
- ➕ Programmation des paramètres de fonctionnement
- ➕ Contrôle des paramètres en temps réel
- ➕ Système d'autodiagnostic
- ➕ Hauteur de passage réglable

Dotation :

- Câble d'alimentation électrique
- Kit d'installation :
 - Raccord d'entrée 3/4F-8 + joint
 - Raccord JG 3/8"M - 8 mm
 - Coude JG 8 mm
 - 2m x Tuyau polyéthylène 8mm
 - 2m x Tuyau polyéthylène 6mm (seulement pour les modèles avec eau gazeuse)

LES OPTIONS

- Meuble support avec porte-gobelets et récupérateur des eaux usées. Dim : 34x53,5x107,2 cm
Réf : SUPPORTHICLASS / 745 € HT
- Recueil gouttes raccordable sur vidange
Réf : VR-IH-2 / 45 € HT
- Réhausse (conseillée en cas de raccordement à une vidange)
Réf : PLINTH / 175 € HT



Max Ø172mm h 928 mm
Espace disponible pour bouteille de Co2

VOIR FILTRES ET ACCESSOIRES PAGE 525



LIEUX D'UTILISATION
🏠 ✂️ 🍴

SUGGESTION D'UTILISATION
👤 👤
30-50

TYPES D'EAU
👉 + ❄️ + 🌊 + 🍷

COLORIS STANDARD
●

La Hi-Class 65 est un distributeur d'eau de grande capacité, idéale pour les grandes consommations et les restaurants

Référence	Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h) 25°C 20°C	Débit continu (litres)	Puissance (W)	Compresseur (cv)	Ø entrée d'eau (mm)	Ø entrée Co2 (mm)	Hauteur de passage (mm)	€ HT
HI-CLASS-TOP65IB-AC	👉 + ❄️	424x533x512	65	40	300	1/6	8 mm ou 5/16"	-	341	2 110
HI-CLASS-TOP65IB-ACWG	👉 + ❄️ + 🌊	424x533x512	65	40	520	1/6	8 mm ou 5/16"	8	341	3 475
CONTRÔLE ÉLECTRONIQUE - PRE-DOSAGE POUR CARAFES OU VERRES										
HI-CLASS-TOP65IB-ACWG/EC	👉 + ❄️ + 🌊 + 🍷	424x533x512	65	40	520	1/6	8 mm ou 5/16"	8	341	3 795

*Prévoir détendeur et cartouche en sus

INFOS PRODUITS

- ➕ Il dispose d'une élégante LED bleu clair qui facilite le positionnement de la carafe ou du verre
- ➕ Panneau de commande mécanique
- ➕ Hygiène : l'absence de robinet externe et le panneau de contrôle éloigné de la zone de distribution assurent une hygiène optimale et limitent les contaminations bactériennes externes

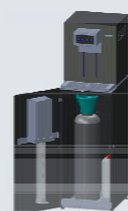
Dotation :

- Câble d'alimentation électrique
- Kit d'installation :
 - Raccord d'entrée 3/4F-8 + joint
 - Raccord JG 3/8"M - 8 mm
 - Coude JG 8 mm
 - 2m x Tuyau polyéthylène 8mm
 - 2m x Tuyau polyéthylène 6mm (seulement pour les modèles avec eau gazeuse)

LES OPTIONS

- Intelliwater (modèles 65)
Réf : 28INT-HC65 / **Nous consulter**
- Recueil gouttes raccordable sur vidange
Réf : VR-IH65-2 / 170 € HT

Meuble support avec 1 porte-gobelets
○ Support Hi-ClassTop65. Dim : 42,2x51,8x108,7 cm
Réf : SUPPORTHICLASS65 / 700 € HT



Max Ø200mm h 850mm
Espace disponible pour bouteille de Co2



Support Hi-ClassTop65



LIEUX D'UTILISATION
🏠 ✂️ 🍴

SUGGESTION D'UTILISATION
👤 👤 👤
40-100

TYPES D'EAU
👉 + ❄️ + 🌊 + 🍷

COLORIS STANDARD
●

COLORIS EN OPTION
○

VOIR FILTRES ET ACCESSOIRES PAGE 525

intelli
CONNECTED SOLUTIONS WATER



Blanc (sur demande)

HI-CLASS-TAP65 combine un design raffiné et une flexibilité pour s'adapter dans tous les lieux.

VOIR FILTRES ET ACCESSOIRES PAGE 525

LIEUX D'UTILISATION
✂

SUGGESTION D'UTILISATION
40-100

TYPES D'EAU
• • •

COLORIS STANDARD
●



HI-CLASS-TAP65IB-ACWG

Nouveauté

Référence	Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h)		Débit continu (litres)	Puissance (W)	Compresseur (cv)	Nb de sorties	Ø entrée d'eau (mm)	Ø entrée Co2 (mm)	Hauteur de passage (mm)	€ HT
			25°C	20°C								
HI-CLASS-TAP65IB-AC	• + •	424x533x576	65	40	40	470	1/8	3	8 mm ou 5/16"	-	368	Nous consulter
HI-CLASS-TAP65IB-ACWG	• + • + •	424x533x576	65	40	40	470	1/8	3	8 mm ou 5/16"	8 mm ou 5/16"	368	3 795

N = Nouveauté 2024

INFOS PRODUITS

• Il dispose d'une élégante LED bleu clair qui facilite le positionnement de la carafe ou du verre

Dotation :

- Câble d'alimentation électrique
- Kit d'installation :
 - Raccord d'entrée 3/4F-8 + joint
 - Raccord JG 3/8"M - 8 mm

- Coude JG 8 mm
- 2m x Tuyau polyéthylène 8mm
- 2m x Tuyau polyéthylène 6mm (seulement pour les modèles avec eau gazeuse)



La fontaine de comptoir pratique et compacte

LIEUX D'UTILISATION
✂

SUGGESTION D'UTILISATION
40-50 → 50-100

TYPES D'EAU
● ● ●

COLORIS
●

VOIR FILTRES
ET ACCESSOIRES
PAGE 525



AQUATAP12

Nouveauté
N

Référence	Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h) 25°C 20°C	Débit continu (litres)	Puissance (W)	Compresseur (cv)	Ø entrée d'eau (mm)	Ø entrée Co2 (mm)	Hauteur de passage (mm)	€ HT
AQUATAP12	● + ● + ●*	331x576x528	80	40	300	1/5	8	6	316	3 030

N = Nouveauté 2024

INFOS PRODUITS

- ✦ AQUATAP12 est équipé de trois robinets pour la distribution d'eau à température ambiante, d'eau froide et d'eau gazeuse.
- ✦ Le bac égouttoir est fixé à un support pour ne pas occuper d'espace sur le comptoir.
- ✦ **Dotation**
 - Câble d'alimentation électrique
 - Kit d'installation :
 - Raccord d'entrée 3/4F-8 + joint

LES OPTIONS

- Options suggérées
 - Water-block, Régulateur de pression d'eau, Anti Bélier, Système de filtration
 - Kit d'installation recommandé :
 - Raccord entrée 20/27 3/4F - Queue 8 mm (arrivée d'eau)
 - Coude JG 8 mm - 8 mm
 - 3m x Tuyau 8mm
- Réf: 28KIR8 / 16 € HT



FONTAINES RÉFRIGÉRÉES RÉSEAU

RIVER SUR SOL DÉTENTE DIRECTE AVEC BANC DE GLACE



Technologie avec banc de glace pré-rempli et scellé pour offrir de meilleures performances (à l'exception du modèle NF)

LIEUX D'UTILISATION

SUGGESTION D'UTILISATION

 1-30

TYPES D'EAU

COLORIS



Modèle avec pédale

Modèles avec Application COPPER
 Tous les matériaux polymères à l'intérieur de la fontaine sont remplacés par du cuivre métallique pur à 99%, dont la particularité est de tuer toutes formes de bactéries polluantes. Les procédures d'assainissement deviennent inutiles ! Pour en savoir plus, voir page 505

VOIR FILTRES ET ACCESSOIRES PAGE 525

Référence	Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h)		Puissance (W)	Compresseur (cv)	Ø entrée d'eau (mm)	Nb de sorties	Carrosserie		Sorties		Pédale	Application copper	€ HT
			25°C	20°C					Tôle peinte grise	Inox	Col de cygne	Col de cygne + rince bouche			
RIVER DEBIT CONTINU - NON REFRIGEREE															
RIVER-NF		340x325x960	continu	/	/	sans	8 mm ou 5/16"	2	4			4			545
RIVER-NF-I		340x325x960	continu	/	/	sans	8 mm ou 5/16"	2		4		4			645

⊕ Hauteur avec col de cygne : 1230 mm. Hauteur de passage : 205 mm

Référence	Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h)		Puissance (W)	Compresseur (cv)	Ø entrée d'eau (mm)	Nb de sorties	Carrosserie		Sorties		Pédale	Application copper	€ HT
			25°C	20°C					Tôle peinte grise	Inox	Col de cygne	Col de cygne + rince bouche			
RIVER REFRIGEREE AVEC BANC DE GLACE PRE REMPLI															
RIVER-IB-20/2		340x325x960	20	160	1/10	8 mm ou 5/16"	2	4			4				900
RIVER-IB-30		340x325x960	30	180	1/10	8 mm ou 5/16"	1	4		4					1 015
RIVER-IB-30-P		340x325x960	30	180	1/10	8 mm ou 5/16"	1	4		4		4			1 195
RIVER-IB-30/2		340x325x960	30	180	1/10	8 mm ou 5/16"	2	4			4				1 100
RIVER-IB-30/2-P		340x325x960	30	180	1/10	8 mm ou 5/16"	2	4			4	4			1 195
RIVER-IB-55/2		340x325x960	55	180	1/10	8 mm ou 5/16"	2	4			4				1 210
RIVER-IB-20/2-I		340x325x960	20	160	1/10	8 mm ou 5/16"	2		4		4				1 000
RIVER-IB-30-I		340x325x960	30	180	1/10	8 mm ou 5/16"	1		4	4					1 115
RIVER-IB-30-I-P		340x325x960	30	180	1/10	8 mm ou 5/16"	1		4	4		4			1 290
RIVER-IB-30/2-I		340x325x960	30	180	1/10	8 mm ou 5/16"	2		4		4				1 200
RIVER-IB-30/2-I-P		340x325x960	30	180	1/10	8 mm ou 5/16"	2		4		4	4			1 290
RIVER-IB-55/2-I		340x325x960	55	180	1/10	8 mm ou 5/16"	2		4		4				1 305
Application Copper															
RIVER-IB-30/2-I-CU		340x325x960	30	180	1/10	8 mm ou 5/16"	2		4		4		4		1 260

⊕ Hauteur avec col de cygne : 1230 mm. Hauteur de passage : 205 mm

INFOS PRODUITS

- ⊕ **Polyvalence** - La large gamme de robinets permet de boire directement à partir du jet et/ou à l'aide d'un verre. L'évier dispose également d'un système de vidange
- ⊕ **Technologie de refroidissement** - Le banc de glace pré-rempli simplifie la procédure d'installation ; il est rempli pendant le processus de production et scellé pour éviter l'évaporation ou les fuites accidentelles d'eau pendant le transport
- ⊕ **Modèle au sol** - Robuste et fiable, la fontaine classique au sol distribue toujours de l'eau fraîche et fraîche. Ce produit insurpassable convient à diverses applications

- ⊕ **Commodité** - Le robinet peut être contrôlé à l'aide d'une pédale, facilitant la distribution d'eau même dans les situations les plus critiques ou lorsque vos mains sont pleines
- ⊕ **Pratique** - Il est disponible en 230V-50/60Hz pour permettre l'utilisation sur les navires et les stations off-shore (River 30 et 55)
- ⊕ **Dotation** :
 - Câble d'alimentation électrique
 - Tuyau de vidange (295 hauteur de vidange)

LES OPTIONS

- **Robinet bouton poussoir 1 sortie (non installé)**
 Réf : G65 / 115 € HT
- **Kit d'installation recommandé** :
 - Raccord entrée 20/27 3/4F - Queue 8 mm (arrivée d'eau)
 - Coude JG 8 mm - 8 mm
 - 3m x Tuyau 8mm



Refroidissement par banc de glace pré-rempli et scellé en usine pour offrir de meilleures performances

VOIR FILTRES
ET ACCESSOIRES
PAGE 525



Placée à la hauteur
voulue, elle s'adapte au
milieu handicapé, aux
écoles maternelles...



LIEUX D'UTILISATION

SUGGESTION D'UTILISATION



1-30

TYPES D'EAU



COLORIS



Référence	Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h)		Puissance (W)	Compresseur (cv)	Ø entrée d'eau (mm)	Nb de sorties	Sorties		€ HT
			25°C	20°C					Rince bouche	Col de cygne + rince bouche	
RIVER REFRIGEREE AVEC BANC DE GLACE PRE REMPLI											
Carrosserie tôle peinte grise											
RIVER-IB-30UP		432x360x505	30		180	1/10	8 mm ou 5/16"	1	4		1 135
RIVER-IB-30/2UP		432x360x505	30		180	1/10	8 mm ou 5/16"	2		4	1 225
RIVER-IB-55UP		432x360x505	55		180	1/10	8 mm ou 5/16"	1	4		1 285
RIVER-IB-55/2UP		432x360x505	55		180	1/10	8 mm ou 5/16"	2		4	1 360
Carrosserie inox											
RIVER-IB-30UP-I		432x360x505	30		180	1/10	8 mm ou 5/16"	1	4		1 235
RIVER-IB-30/2UP-I		432x360x505	30		180	1/10	8 mm ou 5/16"	2		4	1 325
RIVER-IB-55/2UP-I		432x360x505	55		180	1/10	8 mm ou 5/16"	2		4	1 460



INFOS PRODUITS

- ⊕ **Modèle mural** - River UP combine la caractéristique de toujours offrir de l'eau plate avec l'avantage de réduire l'encombrement
- ⊕ **Flexibilité** - La fontaine est fixée au mur avec un support spécial ; la hauteur au sol peut être établie en fonction de vos besoins

- ⊕ **Convient pour tous** - La conception et la hauteur réglable rendent la fontaine particulièrement adaptée aux besoins d'utilisation par les personnes handicapées
- ⊕ **Dotation** :
 - Câble d'alimentation électrique
 - Tuyau de vidange

LES OPTIONS

- **Kit d'installation recommandé** :
 - Raccord entrée 20/27 3/4F - Queue 8 mm (arrivée d'eau)
 - Coude JG 8 mm - 8 mm
 - 3m x Tuyau 8mm
- Réf: 28KIR8 / 16 € HT

REFROIDISSEURS D'EAU SUR SOL

NIAGARA SUR SOL DÉTENTE DIRECTE

AVEC BANC DE GLACE



C'est un refroidisseur d'eau professionnel, idéal pour des applications à grande échelle

LIEUX D'UTILISATION

SUGGESTION D'UTILISATION

 40-300

TYPES D'EAU

COLORIS



Niagara 2 sorties

VOIR FILTRES
ET ACCESSOIRES
PAGE 525

Référence	Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h) 25°C 20°C	Débit continu (litres)	Puissance (W)	Compresseur (cv)	Ø entrée d'eau (mm)	€ HT	
NIAGARA									
2 sorties (2 sorties froides)									
	NIA55ISL		360x360x1480	55	12	280	1/6	8 mm ou 5/16"	2 000
	NIA65ISL		480x405x1480	65	40	300	1/6	8 mm ou 5/16"	2 145
	NIA80ISL		480x405x1480	80	50	300	1/6	8 mm ou 5/16"	2 300
	NIA120ISL		480x405x1480	120	70	680	1/3	8 mm ou 5/16"	2 525
	NIA180ISL		480x405x1480	180	100	680	1/3	8 mm ou 5/16"	2 650
3 sorties (2 sorties froides + 1 sortie ambiante)									
	NIA55ISL/3E		360x360x1480	55	12	280	1/6	8 mm ou 5/16"	2 285
	NIA65ISL/3E		480x405x1480	65	40	300	1/6	8 mm ou 5/16"	2 485
	NIA120ISL/3E		480x405x1480	120	70	680	1/3	8 mm ou 5/16"	2 810
	NIA180SL/3E		480x405x1480	180	100	680	1/3	8 mm ou 5/16"	2 935
NIAGARA APPLICATION COPPER									
2 sorties (2 sorties froides)									
	NIA55ISL/CU		360x360x1480	55	12	280	1/6	8 mm ou 5/16"	2 200
	NIA65ISL/CU		480x405x1480	65	40	300	1/6	8 mm ou 5/16"	2 345
	NIA80ISL/CU		480x405x1480	80	50	300	1/6	8 mm ou 5/16"	2 500
	NIA120ISL/CU		480x405x1480	120	70	680	1/3	8 mm ou 5/16"	2 725
	NIA180ISL/CU		480x405x1480	180	100	680	1/3	8 mm ou 5/16"	2 850
NIAGARA SANS CONTACT									
	NIA65ISL/TL		480x405x1480	65	40	300	1/6	8 mm ou 5/16"	2 980
	NIA120ISL/TL		480x405x1480	120	70	680	1/3	8 mm ou 5/16"	2 950

*Prévoir cartouche en sus

INFOS PRODUITS

- ⊕ Gamme pour remplissage de carafes
- ⊕ Thermostat de réglage et de contrôle de la température d'eau (3/10°)
- ⊕ Refroidissement ventilé
- ⊕ Electrovanne de sécurité inclus qui empêche toute fuite d'eau à l'intérieur de la fontaine (couplé à un waterblock à l'extérieur de la fontaine, plus aucune fuite d'eau possible !)
- ⊕ Ouverture frontale : Porte facilement démontable pour accès technique
- ⊕ Panneau de commande standard : boutons 3 positions (continu / intermittent / stop)
- ⊕ Bac recueil gouttes avec vidange
- ⊕ Modèle connecté sur les versions Intelliwater
- ⊕ Hauteur de passage 311 mm

- ⊕ **NIAGARA SANS CONTACT :**
 - Lorsque la distribution d'eau est activée à partir des boutons traditionnels, les mains peuvent laisser des germes, bactéries et virus sur la surface. Le principe est simple, il suffit de rapprocher la main pour activer le distributeur d'eau.
 - Facile et fiable : Avec un champ d'action de 1 à 5 cm, les capteurs permettent une lecture précise du mouvement, évitant ainsi les activations aléatoires et de limiter les gaspillages.
- ⊕ **Dotation :**
 - Câble d'alimentation électrique, tuyau de vidange, réducteurs de pression d'eau - Kit d'installation
 - Raccord d'entrée 3/4F-8 + joint
 - Raccord JG 3/8"M - 8 mm
 - Coude JG 8 mm
 - 2m x Tuyau polyéthylène 8mm

LES OPTIONS

- Support pour positionner les bouteilles
Réf : 281704187 / 40 € HT
- Kit de transformation non installé en modèle sans contact pour :
 - Les 2 sorties Réf : 099489 / 365 € HT
 - Les 3 sorties Réf : 099479 / 365 € HT

La Niagara TOP est idéale pour être placée sur les comptoirs de bars, restaurants, cafés ou dans des réfectoires

VOIR FILTRES
ET ACCESSOIRES
PAGE 525



TOP 3 sorties

LIEUX D'UTILISATION



SUGGESTION D'UTILISATION



40-300

TYPES D'EAU



COLORIS



Référence	Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h)		Débit continu (litres)	Puissance (W)	Compresseur (cv)	Ø entrée d'eau (mm)	€ HT
			25°C	20°C					
NIAGARA TOP STANDARD									
2 sorties (2 sorties froides)									
 TOP65I		422x490x510	65	40	40	300	1/6	8 mm ou 5/16"	2 025
TOP80I		422x490x510	80	50	50	300	1/6	8 mm ou 5/16"	2 100
TOP120I		482x490x510	120	70	70	750	1/3	8 mm ou 5/16"	2 220
TOP180I		532x490x510	180	100	100	750	1/3	8 mm ou 5/16"	2 250
3 sorties (2 sorties froides + 1 sortie ambiante)									
 TOP65I/3E		422x490x510	65	40	40	300	1/6	8 mm ou 5/16"	2 015
TOP120I/3E		482x490x510	120	70	70	750	1/3	8 mm ou 5/16"	2 230
TOP180I/3E		532x490x510	180	100	100	750	1/3	8 mm ou 5/16"	2 470
NIAGARA APPLICATION COPPER									
2 sorties (2 sorties froides)									
 TOP65I/CU		422x490x510	65	40	40	300	1/6	8 mm ou 5/16"	2 060
TOP80I/CU		422x490x510	80	50	50	300	1/6	8 mm ou 5/16"	1 915
TOP120I/CU		482x490x510	120	70	70	750	1/3	8 mm ou 5/16"	2 070
TOP180I/CU		532x490x510	180	100	100	750	1/3	8 mm ou 5/16"	2 140

*Prévoir cartouche en sus

INFOS PRODUITS

- + Gamme pour remplissage de carafes
- + Thermostat de réglage et de contrôle de la température d'eau (3/10°)
- + Refroidissement ventilé
- + Electrovanne de sécurité inclus qui empêche toute fuite d'eau à l'intérieur de la fontaine (couplé à un waterblock à l'extérieur de la fontaine, plus aucune fuite d'eau possible !)
- + Bac recueille gouttes raccordable avec vidange en standard

- + Dotation :
 - Câble d'alimentation électrique, tuyau de vidange, réducteurs de pression d'eau
 - Kit d'installation
 - Raccord d'entrée 3/4F-8 + joint
 - Raccord JG 3/8" M - 8 mm
 - Coude JG 8 mm
 - 2m x Tuyau polyéthylène 8mm
 - Réducteur de pression d'eau

LES OPTIONS

- Support pour positionner les bouteilles
Réf : 281704187 / **40 € HT**
- Kit de transformation non installé en modèle sans contact pour :
 - Les 2 sorties Réf : 099489 / **365 € HT**
 - Les 3 sorties Réf : 099479 / **365 € HT**

REFROIDISSEURS D'EAU

NIAGARA

AVEC BANC DE GLACE



La Niagara est idéale pour distribuer une eau tempérée et froide avec un débit très élevé

VOIR FILTRES
ET ACCESSOIRES
PAGE 525



NIA120NGACWG

POUR PMR



DISPONIBLE
PRINTEMPS 2024



NIA120NGACWG/PMR

LIEUX D'UTILISATION



SUGGESTION D'UTILISATION



40-300

TYPES D'EAU

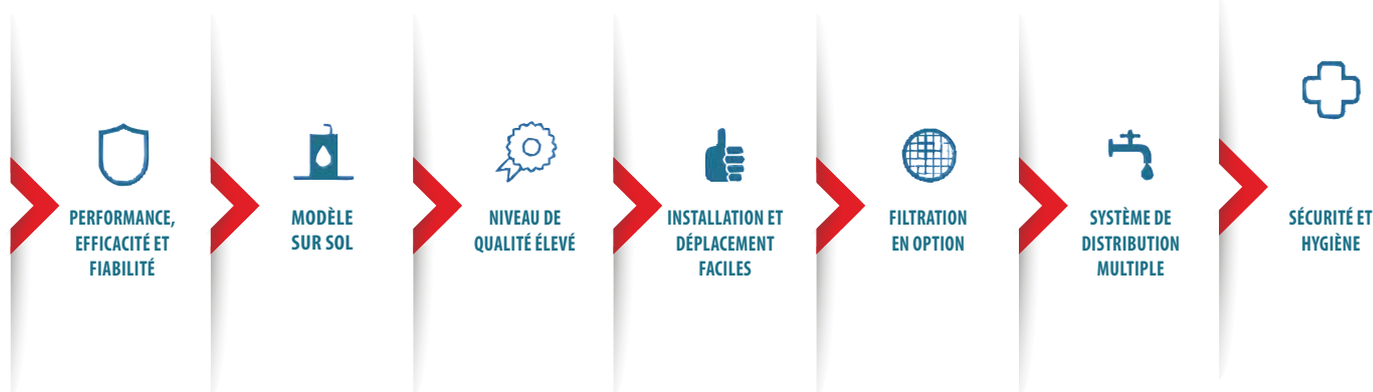


COLORIS



Référence	Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h) 25°C 20°C	Débit continu (litres)	Puissance (W)	Compresseur (cv)	Ø entrée d'eau (mm)	Ø entrée CO ₂ (mm)	€ HT
NIA120NGACC		485x558x1551	120	80	900	3/8	8 ou 5/16"	-	Nous consulter
NIA120NGACWG		485x558x1551	120	80	900	3/8	8 ou 5/16"	6	Nous consulter
ACCÈS PMR									
NIA120NGACC/PMR		485x558x1551	120	80	900	3/8	8 ou 5/16"	-	Nous consulter
NIA120NGACWG/PMR		485x558x1551	120	80	900	3/8	8 ou 5/16"	6	Nous consulter

= Nouveauté 2024



INFOS PRODUITS

- ⊕ Gamme pour remplissage de carafe
- ⊕ 120L par heure grâce au système de refroidissement de glace
- ⊕ Capacité du banc de glace : 15L
- ⊕ Refroidissement ventilé

- ⊕ Les robinets internes permettent de garantir une meilleure hygiène
- ⊕ Distribution en continu ou par intermittence
- ⊕ L'électrovanne de sécurité empêche les fuites d'eau

- ⊕ Installation et déplacement faciles grâce aux roues et aux poignées confortables
- ⊕ Ouverture frontale : porte facilement démontable pour accès technique

La révolution de la consommation on-the-go

Un distributeur d'eau de nouvelle génération qui permet aux utilisateurs de gérer leurs préférences grâce à l'application « Acqua Alma Refill ». De plus, le gestionnaire de service, en se connectant à la plate-forme Celli Cloud, peut suivre à distance la consommation, obtenir des données pour les prévisions de vente, gérer les prix et des actions promotionnelles en quelques clics.



ACQUA-ALMA-EVO

LIEUX D'UTILISATION

SUGGESTION D'UTILISATION

>300

TYPES D'EAU

Accessibilité pour les personnes handicapées



Nouveauté
ACQUA ALMA POINT

DISTRIBUTION : 20 SEC/LITRE (à 3 bars)

Référence	Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h) 25°C 20°C	Débit continu (litres)	Puissance (W)	Compresseur (cv)	Ø entrée d'eau (mm)	Ø sortie d'eau (mm)	Ø entrée CO2 (mm)	€ HT
ACQUA-ALMA-EVO ACQUA-ALMA-EVO-PREMIUM		740x750x1830	30	7	513	1/4	10 ou 3/8"	10 ou 3/8"	10 ou 3/8"	Nous consulter

= Nouveauté 2024

INFOS PRODUITS

- ⊕ Toute la qualité de l'eau Alma disponible en mode « refill ». Grâce à l'intégration de l'application dédiée et de la Smart Bottle, Acqua Alma Point permet l'authentification rapide de l'utilisateur pour lui offrir une expérience totalement personnalisée de la consommation d'eau potable, plus saine et plus durable.
- ⊕ Un style qui s'adapte à chaque lieu, grâce aux nombreuses finitions, coloris ou customisations possibles.
- ⊕ Écran tactile de 12 pouces pour une expérience interactive

- ⊕ Espace de distribution en acier inoxydable
Équipé d'une protection à ouverture contrôlée par micro-interrupteur, éclairée par led et protégée par LED UVC à effet hygiénique. Capteur de présence bouteille
- ⊕ Porte personnalisable ainsi que les côtés latéraux.
Serrure programmable Rielta et plinthe amovible
- ⊕ QRCode et NFC : Zone d'accès avec QRCode et système NFC
- ⊕ Sécurité : Vanne anti-inondation
- ⊕ **Convient pour tous** - Adaptée aux besoins d'utilisation pour les personnes handicapées

LES OPTIONS

- Kit BIB supplémentaire (max : 4)
Réf : 28107334/ **Nous consulter**

3 KITS COMPLETS : PRO-STREAM

PRO-STREAM-H

Le kit complet se compose de :



PRO-STREAM-HC

Le kit complet se compose de :



PRO-STREAM-HCWG

Le kit complet se compose de :



PRO-STREAM : DÉBIT 55 À 70 LITRES

Référence	Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h) 25°C 20°C	Débit continu (litres)	Puissance (W)	Compresseur (cv)	Poids net (kg)	€ HT
PRO-STREAM-H		242x315x407	55	-	2600	-	262	Nous consulter
PRO-STREAM-HC		242x315x407	55	-	2600	-	478	3 955
		260x235x407	15	3	155	1/12	478	
PRO-STREAM-HCWG		242x315x407	55	-	2600	-	562	4 595
		260x300x407	15	3	210	1/12	562	

*Prévoir détendeur et cartouche en sus

INFOS PRODUITS

- PRO-STREAM permet de remplir jusqu'à 215 tasses/heure avec une eau extra chaude à 98°C. Selon les modèles vous pouvez aussi distribuer jusqu'à 15L/h d'eau froide et/ou gazeuse
- 1 tasse de 250 ml est prête en seulement 5 secondes avec une température garantie
- Livré selon les modèles avec le robinet en photo ci-dessous, moderne et design + un boiler spécial + selon les modèles un refroidisseur d'eau encastrable pour eau froide et/ou gazeuse
- Avec PRO-STREAM vous pouvez faire du thé, café, soupe ou toute autre boisson chaude facilement et rapidement !
- Robinet en chrome avec touches tactiles et bouton de sécurité pour l'eau chaude. Indication des phases (Prêt / En chauffe / Eteint)
- Fonction économie d'énergie activée après 2h de non-utilisation (réduction de la température à l'intérieur du boiler à 65°C) puis arrêt automatique après une heure

Choisir le refroidisseur d'eau encastrable + le robinet + le recueil gouttes

Exemple d'installation

VOIR FILTRES
ET ACCESSOIRES
PAGE 525



Refroidisseur encastrable IN



Colonne / Robinet



Recueille-gouttes

H20MY IN : DÉBIT 15 LITRES  

Référence	Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h)		Débit continu (litres)	Puissance (W)	Compresseur (cv)	Ø entrée d'eau (mm)	Ø sortie d'eau (mm)	Ø entrée CO2 (mm)	€ HT
			25°C	20°C							
H20MYIN-15-IB-C		260x235x407	15		3	190	1/12	8 mm ou 5/16"	6	-	775
H20MYIN-15-IB-CWG		260x300x407	15		3	260	1/12	8 mm ou 5/16"	6	6	1 545
H20MYIN-15-IB-CHWG		260x300x407	15-13		3	1460	1/12	8 mm ou 5/16"	6	6	1 870

J-CLASS IN : DÉBIT 30 À 45 LITRES   

Référence	Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h)		Débit continu (litres)	Puissance (W)	Compresseur (cv)	Ø entrée d'eau (mm)	Ø sortie d'eau (mm)	Ø entrée CO2 (mm)	€ HT
			25°C	20°C							
JETIN30A		255x400x400	30		7	180	1/10	8 mm ou 5/16"	6	-	930
JETIN45A		255x400x400	45		9	180	1/10	8 mm ou 5/16"	6	-	1 135
JETIN30WG		255x400x400	30		7	350	1/10	8 mm ou 5/16"	6	6	1 720
JETIN45WG		255x400x400	45		9	350	1/10	8 mm ou 5/16"	6	6	2 090

NIAGARA IN : DÉBIT 65 À 180 LITRES  

Référence	Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h)		Débit continu (litres)	Puissance (W)	Compresseur (cv)	Ø entrée d'eau (mm)	Ø entrée CO2 (mm)	€ HT
			25°C	20°C						
STANDARD										
IN65		350x420x500	65		40	300	1/6	8 mm ou 5/16"	-	1 590
IN120		350x480x500	120		70	680	1/3	8 mm ou 5/16"	-	1 915
IN180		350x530x500	180		100	680	1/3	8 mm ou 5/16"	-	2 160
IN65WG		350x420x500	65		40	520	1/6	8 mm ou 5/16"	8	2 675
IN120WG		350x480x500	120		70	900	1/3	8 mm ou 5/16"	8	3 060
IN180WG		350x530x500	180		100	900	1/3	8 mm ou 5/16"	8	3 220

*Prévoir cartouche en sus

INFOS PRODUITS

- Caisson frigorifique encastrable
- Carrosserie tôle
- Système détente directe «banc de glace» permettant le remplissage des verres ou des carafes
- Eau froide (A) réglable de 3 à 10 °C
- Refroidissement ventilé
- Distance max entre le caisson et le système de distribution = 20 m (sauf TE-MIX)

NIAGARA IN :

- **Dotation :**
 - Réducteur de pression inclus sur tous les modèles
 - Détendeur pour cartouche rechargeable (28R-RIC) inclus sur les modèles gazeux

LES OPTIONS

- Pompe de recirculation
Réf : PRA / 120 € HT
- Tuyau « python » (55 mm) pour recirculation (prévoir quand PRA ou pour TE-MIX) (Tuyaux 8-recirculation 3/8). Pour conserver les boissons au frais entre le refroidisseur et la colonne
Réf : PIT (le mètre) / 25 € HT
- **Kit d'installation recommandé :**
 - Raccord entrée 20/27 3/4F - Queue 8 mm (arrivée d'eau)
 - Coude JG 8 mm - 8 mm
 - 3m x Tuyau 8mm
 - Réf : 28KIR8 / 16 € HT

Les différentes versions de Te-Mix fournissent de grandes quantités d'eau froide, plate ou gazeuse et conviennent donc aux grandes consommations. La banque de glace à double serpentin rend le soutirage simultané d'eau froide et d'eau gazeuse plus rapide et plus efficace.

VOIR FILTRES
ET ACCESSOIRES
PAGE 525

Choisir le refroidisseur d'eau encastrable + le robinet + le recueil gouttes

Exemple d'installation



TE-MIX



Colonne / Robinet



Recueille-gouttes



TE-MIX : DÉBIT 50 À 280 LITRES



DISTRIBUTION : 20 SEC/LITRE (à 3 bars)

Référence	Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h) 25°C 20°C	Débit continu (litres)	Puissance (W)	Compresseur (cv)	Ø entrée d'eau (mm)	Ø sortie d'eau (mm)	Ø entrée CO2 (mm)	Recirculation entrée-sortie	€ HT
TEM16-8LT	+	330X450x482	50	12	350	1/6	10 ou 3/8"	10 ou 3/8"	10 ou 3/8"	3/8	2 245
TEM16-15LT		334x407x545	80	60	400	1/5	10 ou 3/8"	10 ou 3/8"	10 ou 3/8"	1/2	2 605
TEM16-25LT		427x426x568	150	80	550	1/4	10 ou 3/8"	10 ou 3/8"	10 ou 3/8"	1/2	2 640
TEM16-50LT		491x541x677	220	150	770	1/2	10 ou 3/8"	10 ou 3/8"	10 ou 3/8"	1/2	3 260
TEM16-65LT		541x591x692	280	200	980	5/8	1/2+1/2	10 ou 3/8"	10 ou 3/8"	1/2	3 540

= Nouveauté 2024

INFOS PRODUITS

- ⊕ Caisson frigorifique encastrable
- ⊕ Carrosserie tôle
- ⊕ Système détente directe « banc de glace » permettant le remplissage des verres ou des carafes
- ⊕ Eau froide (A) réglable de 3 à 10 °C
- ⊕ Refroidissement ventilé
- ⊕ Pompe de recirculation incluse.
- ⊕ Double serpentin d'eau inclus pour un soutirage simultané d'eau froide et d'eau gazeuse plus rapide et plus efficace



Les robinets et les colonnes de tirage pression sont toujours fournis avec des raccords et des tuyaux pour la connexion hydraulique, ainsi qu'un compensateur de débit pour les colonnes ou un boîtier d'électrovannes pour les robinets électroniques.

Référence	Description	J-CLASS IN		H20MY IN			€ HT
		AC	ACWG	C	CWG	CHWG	
G65	Robinet à 1 voie avec bouton	4		4			115
G400-ACWG	Robinet électronique à 3 voies avec touches, disponible dans la version ACWG et CHWG, finition chromée		4				910
G400-CHWG					4		1020
G68WG	Robinet à colonne à 3 voies avec levier		4		4		540
 G7EC-ACWG	Robinet tactile à 2 ou 3 voies : eau ambiante, froide et gazeuse. Boîtier électrovannes 2 ou 3 voies inclus.		4				1170
G7EC-AC	Robinet tactile à 2 ou 3 voies : eau ambiante et froide. Boîtier électrovannes 2 ou 3 voies inclus	4					1075
 GZEROACWG/N	Robinet tactile finition chrome avec protection en verre noir (version/N) ou inox brossé. Disponible dans les versions ACWG et ACHWG		4				2175
 GZEROACWG			4				2175
 G100 ACWG	Robinet à 5 voies avec double commande et mélangeur d'eau. Disponible en chrome		4				590
 G100 CHWG					4		590
 G200 PLUS	Robinet à 5 voies avec double commande, mélangeur d'eau et douchette extractible. Disponible en chrome		4				1025

 = Nouveauté 2024

COLONNES DE TIRAGE PRESSION POUR LES CHR

Les robinets et les colonnes de tirage pression sont toujours fournis avec des raccords et des tuyaux pour la connexion hydraulique, ainsi qu'un compensateur de débit pour les colonnes ou un boîtier d'électrovannes pour les robinets électroniques.

Référence	Description	J-CLASS IN		NIAGARA IN		TE-MIX	Image	€ HT
		AC	ACWG	AC	ACWG	CWG		
COBRA	Colonne de tirage pression à 1 voie en laiton chromé Hauteur de la colonne: 46 cm Hauteur du bec: 29,7 cm	4		4				470
COBRA 2	Colonnette 2 sorties avec commande mécanique Ø trou de passage 33 mm / Hauteur de passage 289 mm	4	4	4	4	4		765
COBRA LIGHT	Colonne de tirage pression à 3 voies en laiton chromé Hauteur de la colonne: 60 cm Hauteur du bec: 29,5 cm		4	4	4	4		1 040
TUBE	Colonne de tirage pression droite à 2 voies inox avec couvercle lumineux blanc Hauteur de la colonne: 60 cm Hauteur du bec: 31,1 cm	4	4	4	4	4		1 040
DRINKTOWER	Colonnette électronique en inox - 2 sorties pour eau ambiante, froide ou gazeuse - Ecran LCD - Alarme pour changement du filtre - Vidange automatique pour nettoyer le circuit hydraulique : possible de le programmer pour une hygiène renforcée Ø embase : 176 mm / Ø trou passage : 34 mm / Hauteur de passage : 338 mm DRINKTOWER SANS CONTACT : - Lorsque la distribution d'eau est activée à partir des boutons traditionnels, les mains peuvent laisser des germes, bactéries et virus sur la surface. Le principe est simple, il suffit de rapprocher la main pour activer le distributeur d'eau.		4	4	4	4		1 030
DRINKTOWER/TL	- Facile et fiable : Avec un champ d'action de 1 à 5 cm, les capteurs permettent une lecture précise du mouvement, évitant ainsi les activations aléatoires et de limiter les gaspillages.		4	4	4	4		1 255

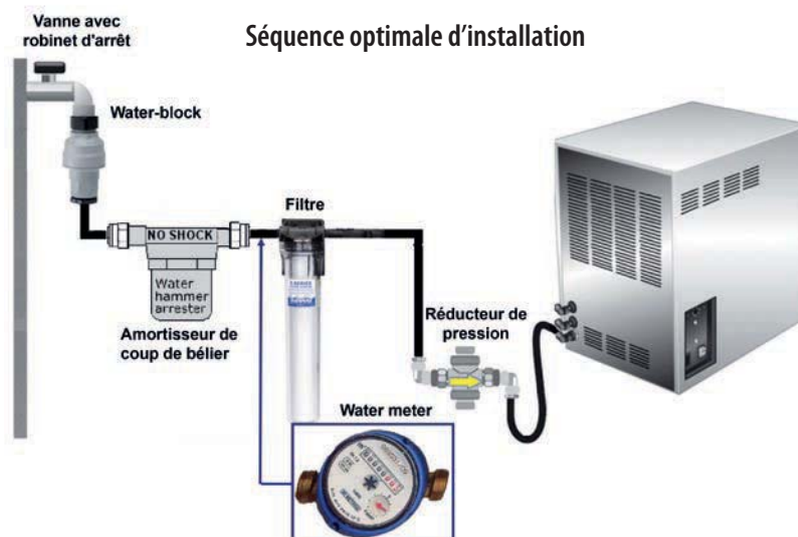
RECUEILLE-GOUTTES



Référence	Dimensions (LxPxH mm)	Dimensions d'encastrement (mm)	Raccordable sur vidange Ø 3/8"	VR-1				VR-12		VR-IR		VR-IR2		VR-G7		€ HT
				G65	G400-CHWG	G68HWG/G68WG	G7-EC	DRINK TOWER	COBRA	COBRA 2	COBRA LIGHT	TUBE				
VR-1	405x225x28	-								4	4	4	4	4		155
VR-12	428x248x28	400x220	4							4	4	4	4	4		180
VR-IR	220x150x28	-		4	4	4				4	4					80
VR-IR2	230x210x30	200x180	4	4	4	4				4	4					125
VR-G7	128x122x86	Ø 103 - Ø 108	4		4				4							165

SÉCURISER SON INSTALLATION

INSTALL	Pose par nos soins en atelier (filtre ou autre). Prix net par appareil	50 € HT	
Tuyaux (Couleur noire - Prix au mètre)			
28PEBD-N	Tuyau Ø 8 mm - 5/16"	4 € HT	
2801387	Tuyau Ø 6,35 mm - 1/4"	4 € HT	
28PEBD6-N	Tuyau Ø 6 mm	4 € HT	
28305679	Tuyau Ø 10 mm - 3/8"	4 € HT	
Détendeurs de pression : à associer à sa cartouche de gaz			
28R-UG	Détendeur de pression pour cartouche jetable (obligatoire) sur modèle WG (raccords inclus) - Sortie droite	100 € HT	
28R-RIC	Détendeur de pression pour cartouche rechargeable (obligatoire) sur modèle WG (raccords inclus)	100 € HT	
28R-UGN	Détendeur de pression pour cartouche jetable (obligatoire) sur modèle WG (raccords inclus) - Sortie coudée	100 € HT	
28B-UG	Cartouche jetable Co2 (pour WG-600gr = 120 litres environ)	50 € HT	
Waterblock : Empêche l'inondation accidentelle causée par des défauts dans la ligne d'alimentation en eau			
WATERBLOCK	Waterblock nu (non équipé de raccords)	41 € HT	
WBKRSTPRV8MM	Barre d'installation avec Waterblock avec reset et réducteur de pression : sortie Ø 8 mm	129 € HT	
Réducteurs de pression : pour éviter que les électrovannes restent ouvertes mécaniquement			
282521515	Réducteur de pression réglable nu - non équipé de raccords - Livré pré-réglé à 3,5 bars	70 € HT	
Amortisseur coup de bélier : pour éviter la rupture des raccords du circuit hydraulique ainsi que des tuyaux			
28099115	Amortisseur coup de bélier (raccords inclus)	190 € HT	
Watermeter : Compteur d'eau permettant de connaître le volume d'eau entre deux changements de filtres			
28099155	Watermeter : réglé pour débit 2,9 litres/minute en pression de 1 à 8 bars (ne bloque pas la fontaine) (raccords inclus)	110 € HT	
28781520	Robinet auto-perceur	20 € HT	



DÉSINFECTION

Les fontaines doivent faire l'objet d'un entretien sanitaire périodique annuel ou idéalement semestriel

SAN	Produit de décontamination - Vendu par 4 bouteilles de 1L- Pour toutes les fontaines réseaux	95 € HT	
28099114	Kit pompe pour produit de décontamination	330 € HT	
Q5300	Cartouche vide de décontamination. Permet la décontamination de la fontaine. A utiliser avec un produit de décontamination. Gain de temps, facilité d'utilisation, plus de manutention et gain de place (plus de pompe de décontamination nécessaire grâce à ce filtre compact).	55 € HT	

RACCORDS

281360	Raccord JG 3/8" M - 8 mm F	10 € HT	
282521442	Raccord entrée 20/27 3/4 F - queue 8 mm M (arrivée d'eau)	10 € HT	
281363	Raccord entrée 12/17 3/8" M - queue 8mm M (arrivée d'eau)	5 € HT	
281372	Raccord coudé JG 8mm x 8mm	10 € HT	
282521407	Raccord coudé JG 8mm x 1/4"	10 € HT	
283005	Vanne d'arrêt 1/4" - 1/4" (inutile pour Modela)	42 € HT	
28PPMSV040808/W	Vanne d'arrêt 8 mm - 8 mm	28 € HT	

**VOUS AVEZ BESOIN D'AUTRES RACCORDS JOHN GUEST ?
CONSULTEZ NOTRE SERVICE PIÈCES DÉTACHÉES**



ODYSSEE GROUPE
 128 rue la BOETIE
 Lot 41
 75008 PARIS - FRANCE
<https://www.odyssee-fontaine.com/>
 06.45.29.82.90 Email : odysseefontaine@gmail.com

LES FILTRES

Comment ça fonctionne ?

Les filtres fonctionnent à partir de deux technologies complémentaires utilisant le principe du charbon actif :

- Le charbon actif en granulés,
- Le charbon actif aggloméré en bloc (filtration plus serrée) durée de vie plus importante.

A quoi ça sert ?

L'intérêt principal d'un système de filtration est d'améliorer le goût de l'eau. Le charbon actif capture et neutralise les goûts et les mauvaises odeurs. Dans le cas de zone calcaire et pour permettre une meilleure utilisation de machines véhiculant notamment de l'eau chaude, ou celles liées à des systèmes à injecteurs, les filtres contre le tartre sont recommandés.

Est-ce la solution à tous les microbes ?

Le filtre n'est pas là pour "tuer les microbes". De plus, ceux-ci ne suivent pas automatiquement le réseau d'eau. L'air ambiant, un réceptacle mal ou pas nettoyé, le contact humain souillé (au niveau des robinets notamment) sont autant de causes annexes.

Série K ou série Q ?

La série K tient au principe de connexion facile, les raccords sont fixés au filtre comme une simple unité. Cette gamme convient principalement aux fontaines. La série Q convient principalement aux plus gros débits. La cartouche se raccorde sur une tête fixe et permanente avec vanne de coupure.

Quelle est la durée de vie d'un filtre ?

Il convient de changer les filtres régulièrement. La durée de vie de la cartouche est principalement liée à la surface du charbon, le débit de l'eau et la concentration du polluant. À partir d'une bonne définition du modèle, une moyenne de 2 à 3 fois/an est acceptable. En deçà le risque en matière de salubrité existe.

PRIX SPÉCIAL PAR 25



FILTRES CARTOUCHE POUR LES FONTAINES DÉBIT MAX : 50 LITRES/H

K2386CC	Filtres CARTOUCHE - Préconisé pour débit maximum : 50 litres/heure - Filtres TRIPLE ACTION - Traitement : sédiment, goût, odeur, tartre - Composition : Charbon en granulés + polyphosphates - Pour faibles débits - Dimensions : 152x51 - Sortie taraudée - Durée de vie : 2900L - Filtration : 5 microns	55 € HT
K2586CC	Dimensions : 254 x 51 mm - Ø sortie : 8 mm - Durée de vie : 4 750 L - Composition : Charbon en granulés, polyphosphates - Traitement : sédiment, goût, odeur, tartre - Sortie taraudée 3/8" F - Filtration : 5 microns	80 € HT
K2586550	Dimensions : 254 x 51 mm - Ø sortie : 1/4 (6,35 mm) - Durée de vie : 4 750 L - Composition : Charbon en granulés, polyphosphates - Traitement : sédiment, goût, odeur, tartre - Raccords intégrés - sortie 6,35 mm - 1/4" - Filtration : 5 microns	80 € HT
K2586ASSM5/16	Préconisé pour débit maximum : 50 litres/heure - Filtres TRIPLE ACTION - Dimensions : 254 x 51 mm - Ø sortie : 1/4 (6,35 mm) - Durée de vie : 4 750 L - Composition : Charbon en granulés + polyphosphates - Traitement : sédiment, goût, odeur, tartre - Raccord prémontés en sortie 8 mm - Filtration : 5 microns	80 € HT
K252VPCC	Filtres CARTOUCHE - Préconisé pour débit maximum : 50 litres/heure - Filtres SPÉCIAUX - Traitement : sédiment, goût, odeur, tartre - Composition : bloc de charbon + polyphosphates - Pour filtration supérieure - Dimensions : 254x51 - Sortie : 3/8mm - Durée de vie : 7 600L - Filtration : 0,5 micron	90 € HT

FILTRES TÊTE POUR REFROIDISSEURS D'EAU OU HAUT DÉBIT

Choisir la tête de filtre QHV3/8 avec une des 5 cartouches suivantes pour avoir un filtre complet. **En cas de réassort, commander uniquement la cartouche et non la tête de filtre.**

Tête de filtre

QHV3/8	Tête pour filtre serie Q, vanne de coupure, patte de fixation. Raccords 3/8" mâle - 8 mm	100 € HT
--------	--	----------

Cartouches

Q5386	Traitement : sédiment, goût, odeur et tartre - Dimensions : 152 x 63 mm - Sortie : à visser - Durée de vie : 3800L - Filtration : 5 microns	75 € HT
Q5586	Dimensions : 254 x 63 mm - Sortie : à visser - Durée de vie : 5700L - Filtration : 5 microns	90 € HT
Q5786	Dimensions : 355,6 x 50,8 - Sortie : à visser - Durée de vie : 9463 L - Filtration : 5 microns	110 € HT
Q5505P	Traitement : sédiment, tartre - Spécial hôpital (ne traite pas le chlore) - Dimensions : 254 x 63 mm - Sortie : à visser - Durée de vie : 7600L - Filtration : 1 micron	90 € HT
Q552VP	Traitement : sédiment, goût, odeur, tartre, pesticide - Dimensions : 264 x 63 mm - Sortie : à visser - Durée de vie : 9500L - Filtration supérieure : 0,5 micron	110 € HT

RACCORDS POUR LES FILTRES EN SORTIES TARAUDÉES (K2386CC, K2586CC) - À COMMANDER PAR 2

281360	Raccord 3/8" mâle - 8 mm	10 € HT
28PI010823	Raccord 3/8" mâle - 6,35 mm / 1/4"	5 € HT
28PM011013	Raccord 3/8" mâle - 10 mm	10 € HT



SOMMAIRE

TABLE OF CONTENTS

- p 04 : **NOUVEAU : PREMIUM**
NEW : PREMIUM 
- p 08 : **ECOBAR**
ECOBAR
- p 11 : **NOUVEAU : FONTAINES PUBLIQUES**
NEW : PUBLIC DRINKING FOUNTAINS 
- p 12 : **POINTS D'UTILISATION**
POINT-OF-USE
- p 15 : **CLASSIC**
CLASSIC
- p 17 : **COLLECTIVITÉS – CHR**
CATERING
- p 20 : **OPTIONS & ACCESSOIRES**
OPTIONS & ACCESSORIES
- p 23 : **FONTAINES BONBONNES**
BOTTLED WATER COOLERS
- p 24 : **TRANSPORT & LIVRAISON : MODE D'EMPLOI**
TRANSPORT & DELIVERY : INSTRUCTIONS
- p 25 : **CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES**
TERMS AND CONDITIONS OF SALES



LÉGENDE

LEGEND



PARTICULIERS
HOME USE



LIEUX PUBLICS
PUBLIC AREAS



HORECA
HORECA



SANTÉ
HEALTH FACILITY



BUREAUX
OFFICES



ATELIERS
WORKSHOPS



EF
EAU FROIDE
COLD WATER



ET
EAU TEMPÉRÉE
AMBIENT WATER



EC
EAU CHAUDE
HOT WATER



EG
EAU GAZEUSE
SPARKLING WATER



EAU + SIROP
WATER + SYRUP



NOIR INTENSE
INTENSE BLACK



GRIS BASALTE
BASALT GREY



BLEU ÉLECTRIQUE
ELECTRIC BLUE



PURE BLANC
PURE WHITE



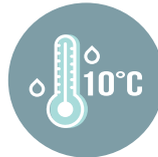
GRIS MÉTAL
METAL GREY



INOX
STAINLESS STEEL



DÉTENTE DIRECTE À BANC DE
GLACE
DIRECT CHILLED WITH ICE BANK



DELTA T 10°C
DELTA T 10°C



DISTRIBUTION PAR PÉDALES
FOOT PEDAL DISTRIBUTION



SÉLECTION À DISTANCE
REMOTE CONTROL SELECTION



CAPTEURS INFRAROUGE
INFRARED SENSORS



COMPATIBLE SYSTÈME ANTI-FUITE
COMPATIBLE WITH SECURITY SYSTEM



FONTAINE À BONBONNE
BOTTLED WATER COOLER



Attestation de Conformité Sanitaire
ACS
SANITARY CONFORMITY AGREEMENT



FABRICATION FRANÇAISE
FRENCH MANUFACTURING



ECO-CONCEPTION
ECO-DESIGN



GARANTIE 2 ANS SUR L'ENSEMBLE FRIGORIFIQUE
2 YEARS GUARANTEE ON THE REFRIGERATION SYSTEM



SYSTÈME DE DÉSINFECTION UV TOBESURE®
TOBESURE® UV DISINFECTION SYSTEM



DRINKPAD



Débit 150 L/h - Production eau froide 40 L/h delta T 10°C
Flow rate 150 L/h - Cold water production 40 L/h delta T 10°C

Inclus
Included



Photos non contractuelles/ Non contractual pictures

RÉFÉRENCE	DISTRIBUTIONS	TOBESURE®	€ HT / Excl. tax	
0180111	EF / ET C / A		1 301 €	
0180103		X	1 915 €* 	
0180110	EF / ET / EC C / A / H		1 660 €	
0180102		X	2 273 €* 	
0180109	EF / ET / EG C / A / S		1 789 €	
0180101		X	2 403 €* 	
0180108	EF / ET / EC / EG C / A / H / S		2 063 €	
0180100		X	2 677 €* 	

*Le prix inclut le système de désinfection ToBeSure® *ToBeSure disinfection system included



Options et accessoires / Common options

Système anti-fuite WaterSafe® 1/4"
WaterSafe® kit - antileak system



INCLUS / INCLUDED

Cartouche de CO₂ jetable (600g)
Disposable CO₂ cartridge (600g)



Ref : 5144001

Prix unitaire / price : 50€ HT

Eau gazeuse / sparkling water : 100 à / to 150 litres

Socle gris métal
Metal grey cabinet



Filtropure® triple action 5000



Ref : 5382036

Prix unitaire / price : 66€ HT

Traitement / water treatment : 5000 litres

Ref évac. interne (bidon 5L) : 0500603
Ref with internal draining (5L can)
Prix unitaire / price : 534€ HT
Ref évac. externe : 0500607
Ref with external draining
Prix unitaire / price : 534€ HT



PREMIUM

DRINKPAD



Débit 150 L/h - Production eau froide 40 L/h delta T 10°C
Flow rate 150 L/h - Cold water production 40 L/h delta T 10°C

Inclus
Included



RÉFÉRENCE	DISTRIBUTIONS	TOBESURE®	€ HT / Excl. tax
0180115	EF / ET C / A		1 301 €
0180107		X	1 915 €* 
0180114	EF / ET / EC C / A / H		1 660 €
0180106		X	2 274 €* 
0180113	EF / ET / EG C / A / S		1 789 €
0180105		X	2 403 €* 
0180112	EF / ET / EC / EG C / A / H / S		2 063 €
0180104		X	2 678 €* 

*Le prix inclut le système de désinfection ToBeSure® *ToBeSure disinfection system included

Photos non contractuelles / Non contractual pictures

Options et accessoires / Common options

Système anti-fuite WaterSafe® 1/4"
WaterSafe® kit - antileak system



INCLUS / INCLUDED

Cartouche de CO₂ jetable (600g)
Disposable CO₂ cartridge (600g)



Ref : 5144001
Prix unitaire / price : 50€ HT
Eau gazeuse / sparkling water : 100 à / to 150 litres

Socle gris métal
Metal grey cabinet



Ref évac. interne (bidon 5L) : 0500603
Ref with internal draining (5L can)
Prix unitaire / price : 534€ HT
Ref évac. externe : 0500607
Ref with external draining
Prix unitaire / price : 534€ HT

Filtropure® triple action 5000



Ref : 5382036
Prix unitaire / price : 66€ HT
Traitement / water treatment : 5000 litres



BABEL Système 1 voie /3 distributions avec bac inox intégré
1 way system/3 distributions with integrated stainless steel drainer



Inclus
Included



Photos non contractuelles/ Non contractual pictures

DESIGNATION	REF	PU PUBLIC HT
ROBINET 1 VOIE / 3 DISTRIBUTIONS 1 WAY TAP / 3 DISTRIBUTIONS	0114003	1 531 €* 

*Le prix inclut le système de désinfection ToBeSure *ToBeSure disinfection system included



Débit 150 à 300 L/h - Production eau froide 40 à 80 L/h delta T 10°C
Flow rate 150 to 300 L/h - Cold water production 40 to 80 L/h delta T 10°C

DESIGNATION	VERSION	REF	€ HT / Excl. tax
GROUPE FROID G40 COOLING UNIT G40	FROIDE - TEMPÉRÉE - GAZEUSE 40L/H COLD - AMBIENT - SPARKLING 40L/H	0204007	1 750 €
GROUPE FROID G80 COOLING UNIT G80	FROIDE - TEMPÉRÉE - GAZEUSE 80L/H COLD - AMBIENT - SPARKLING 80L/H	0204011	2 389 €
GROUPE FROID G120 COOLING UNIT G120	FROIDE - TEMPÉRÉE - GAZEUSE 120L/H COLD - AMBIENT - SPARKLING 120L/H	0204013	2 671 €



Options et accessoires / Common options

Filtropure® triple action 5000



Ref : 5382036
Prix unitaire / price : 66€ HT
Traitement / water treatment : 5000 litres

Système anti-fuite WaterSafe® 8mm
WaterSafe® kit - antileak system



INCLUS / INCLUDED

Cartouche de CO₂ jetable (600g)
Disposable CO₂ cartridge (600g)



Ref : 5144001
Prix unitaire / price : 50€ HT
Eau gazeuse / sparkling water : 100 à / to 150 litres



PREMIUM

BABEL A.I.R

Système 1 voie /1 distribution avec bac inox intégré
1 way system/1 distribution with integrated stainless steel drainer



Inclus
Included



Photos non contractuelles/ Non contractual pictures

DESIGNATION	REF	PU PUBLIC HT
ROBINET 1 VOIE / 1 DISTRIBUTION 1 WAY TAP / 1 DISTRIBUTION	0114001	1 478 €* 

*Le prix inclut le système de désinfection ToBeSure *ToBeSure disinfection system included



Débit 150 à 300 L/h - Production eau froide 40 à 80 L/h delta T 10°C
Flow rate 150 to 300 L/h - Cold water production 40 to 80 L/h delta T 10°C

DESIGNATION	VERSION	REF	€ HT / Excl. tax
GRUPE FROID G40 COOLING UNIT G40	FROIDE - 40L/H COLD - 40L/H	0204016	1 652 €
GRUPE FROID G40 COOLING UNIT G40	GAZEUSE 40L/H SPARKLING 40L/H	0204023	1 716 €
GRUPE FROID G80 COOLING UNIT G80	FROIDE - 80L/H COLD - 80L/H	0204018	1 934 €
GRUPE FROID G80 COOLING UNIT G80	GAZEUSE 80L/H SPARKLING 80L/H	0204024	2 389 €



Options et accessoires / Common options

Filtropure® triple action 5000



Ref : 5382036
Prix unitaire / price : 66€ HT
Traitement / water treatment : 5000 litres

Système anti-fuite WaterSafe® 8mm
WaterSafe® kit - antileak system



INCLUS / INCLUDED

Cartouche de CO₂ jetable (600g)
Disposable CO₂ cartridge (600g)



Ref : 5144001
Prix unitaire / price : 50€ HT
Eau gazeuse / sparkling water : 100 à / to 150 litres



INTÉGRATION SUR MESURE ROBINETS ÉLECTRIQUES - ELECTRICAL TAPS



Robinet 1 voie
1 way tap

R3E

Robinet 1 voie/3 distributions
1 way tap/ 3 distributions

réf. 5770033
657 €



+ CHOISISSEZ VOTRE BAC / CHOOSE YOUR DRAINER



réf. 3062014

Bac rectangulaire inox à intégrer avec vidange et rince verre
Flush-mounted rectangular drainer with external drainage and glass washer

326 €



réf. 5058008

Bac rectangulaire inox à poser sans vidange
Rectangular drainer without external drainage

167 €



réf. 3062013

Bac rectangulaire inox à intégrer avec vidange
Flush-mounted rectangular drainer with external drainage

198 €



réf. 3062012

Bac rond inox à intégrer avec vidange
Flush-mounted rounded drainer with external drainage

138 €

+ CHOISISSEZ VOTRE UNITÉ DE REFROIDISSEMENT SOUS-ÉVIER / CHOOSE YOUR UNDERSINK COOLING UNIT



Débit 150 à 300 L/h - Production eau froide 40 à 80 L/h delta T 10°C
Flow rate 150 to 300 L/h - Cold water production 40 to 80 L/h delta T 10°C



DESIGNATION	VERSION	REF	€ HT / Excl. tax
GRUPE FROID G40 COOLING UNIT G40	FROIDE - TEMPÉRÉE - GAZEUSE 40L/H COLD - AMBIENT - SPARKLING 40L/H	0204009	1 506 €
GRUPE FROID G80 COOLING UNIT G80	FROIDE - TEMPÉRÉE - GAZEUSE 80L/H COLD - AMBIENT - SPARKLING 80L/H	0204004	2 127 €
GRUPE FROID G120 COOLING UNIT G120	FROIDE - TEMPÉRÉE - GAZEUSE 120L/H COLD - AMBIENT - SPARKLING 120L/H	0204012	2 401 €

+ Options / Options



Watersafe 8 MM (G80/G120)
Ref : 2148060
Prix unitaire / price : 132 € HT
Watersafe 1/4 (G40)
Ref : 2148059
Prix unitaire / price : 132 € HT

KIT LIGNE RÉFRIGÉRÉE G120 POUR INSTALLATION AU-DELÀ DE 2M
G120 REFRIGERATED LINE FOR INSTALLATION BEYOND 2M

NOUS CONSULTER
CONTACT US



INTÉGRATION SUR MESURE ROBINETS MÉCANIQUES - MECHANICAL TAPS



C3M
Robinet 3 voies/ 3 distributions
3 ways tap/ 3 distributions

réf. 5196001
788 €



C1M
Robinet 1 voie/ 1 distribution
1 way tap/ 1 distribution

réf. 5196004
514 €



CHOISISSEZ VOTRE BAC / CHOOSE YOUR DRAINER



réf. 3062014

Bac rectangulaire inox à intégrer avec vidange et rince verre
Flush-mounted rectangular drainer with external drainage and glass washer

326 €



réf. 5058008

Bac rectangulaire inox à poser sans vidange
Rectangular drainer without external drainage

167 €



réf. 3062013

Bac rectangulaire inox à intégrer avec vidange
Flush-mounted rectangular drainer with external drainage

198 €



réf. 3062012*

Bac rond inox à intégrer avec vidange
Flush-mounted rounded drainer with external drainage

138 €

*Convient pour C1M / Fit for C1M tap



CHOISISSEZ VOTRE UNITÉ DE REFROIDISSEMENT SOUS-ÉVIER / CHOOSE YOUR UNDERSINK COOLING UNIT



Débit 150 à 300 L/h - Production eau froide 40 à 80 L/h delta T 10°C
Flow rate 150 to 300 L/h - Cold water production 40 to 80 L/h delta T 10°C

DESIGNATION	VERSION	REF	€ HT / Excl. tax
GRUPE FROID G40 COOLING UNIT G40	FROIDE 40L/H COLD 40L/H	0203101	917 €
GRUPE FROID G40 COOLING UNIT G40	FROIDE - TEMPÉRÉE - GAZEUSE 40L/H COLD - AMBIENT - SPARKLING 40L/H	0204006	1 308 €
GRUPE FROID G80 COOLING UNIT G80	FROIDE 80L/H COLD 80L/H	0204001	1 240 €
GRUPE FROID G80 COOLING UNIT G80	FROIDE - TEMPÉRÉE - GAZEUSE 80L/H COLD - AMBIENT - SPARKLING 80L/H	0204003	1 928 €
GRUPE FROID G120 COOLING UNIT G120	FROIDE - TEMPÉRÉE - GAZEUSE 120L/H COLD - AMBIENT - SPARKLING 120L/H	0204005	2 203 €



Options / Options



Waterblock 8mm - G80/G120
Ref : 3856002

Prix unitaire / price : 58 € HT

Waterblock 1/4 - G40

Ref : 3856001

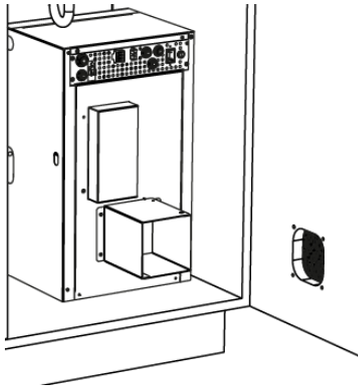
Prix unitaire / price : 58 € HT

KIT LIGNE RÉFRIGÉRÉE G120 POUR INSTALLATION AU-DELÀ DE 2M
G120 REFRIGERATED LINE FOR INSTALLATION BEYOND 2M

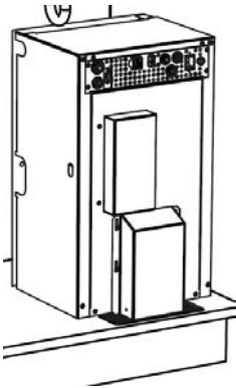
NOUS CONSULTER
CONTACT US

GROUPES FROIDS - OPTIONS DE VENTILATION

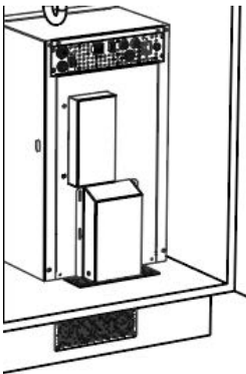
COOLING UNITS - VENTILATION OPTIONS



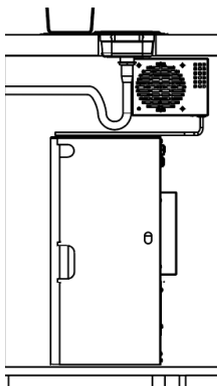
DESIGNATION	REF	€ HT / Excl. tax
VENTILATION PAR PORTE AVANT G40 FRONT DOOR VENTILATION FOR G40	2220040	117 €
VENTILATION PAR PORTE AVANT G80 FRONT DOOR VENTILATION FOR G80	2220046	157 €



DESIGNATION	REF	€ HT / Excl. tax
VENTILATION PAR SOL G40 FLOOR VENTILATION FOR G40	2220042	118 €
VENTILATION PAR SOL G80 FLOOR VENTILATION FOR G80	2220044	159 €



DESIGNATION	REF	€ HT / Excl. tax
VENTILATION PAR PLINTHE G40 BASEBOARD VENTILATION FOR G40	2220041	171 €
VENTILATION PAR PLINTHE G80 BASEBOARD VENTILATION FOR G80	2220045	231 €



DESIGNATION	REF	€ HT / Excl. tax
VENTILATION INDIRECTE INDIRECT VENTILATION	2220038	241 €



PUBLIQUE
PUBLIC

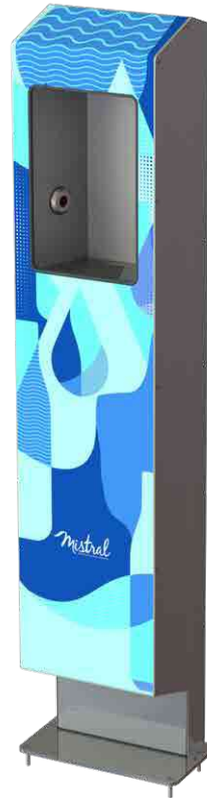
RE-FEEL



Version murale
Wall-mounted version



Version sur pied
Floor standing version



DESIGNATION	VERSION	REF	€ HT / Excl. tax
RE-FEEL VERSION MURALE Wall version	TEMPÉRÉE AMBIENT	0150001	1 989 €
RE-FEEL VERSION SUR PIED Floor standing version	TEMPÉRÉE AMBIENT	0150004	2 499 €



Options et accessoires / Common options

Inclus / Included



Waterblock 1/4 - G40

Ref : 3856001
Prix unitaire / price : 58€ HT



Filtropure Triple Action 10.000E Carbon Block
Filtropure Triple Action 10.000E Carbon Block

Ref : 5382014
Prix unitaire / price : 77€ HT



Alimentation par 2 x 4 piles AA non fournies
(4 piles par cellule infrarouge)
Powered by 2 x AA batteries (not included)
(4 batteries per infrared cell)
Ref : 5856004
Prix unitaire / price : 152€ HT



Personnalisation sur devis
Customization on quotation
Ref : 2233005



POINTS D'UTILISATION
/ POINT-OF-USE LINE

EVOPURE



Débit 100 L/h - Eau froide 20 L/h delta T 10°C
Flow rate 100 L/h - Cold water 20 L/h delta T 10°C



Grande niche
Large niche



RÉFÉRENCE	DISTRIBUTIONS	A.I.R	TOBESURE®	GRANDE NICHE LARGE NICHE	€ HT / Excl. tax
0159400 (Gris / Grey)					865 €*
0159401 (Noir / Black)					921 €*
0159674 (Noir / Black)	EF / ET C / A			X	1 007 €*
0159500 (Blanc / White)			X		1 221 €* **
0159642 (Blanc / White)			X	X	1 307 €* **
0159210 (Gris / Grey)	EF / EC C / H				1 061 €*
0159675 (Noir / Black)				X	1 148 €* **
0159119 (Gris / Grey)	EF / EG C / S				1 390 €*
0159676 (Noir / Black)				X	1 476 €* **
0159406 (Gris / Grey)	EF / ET / EG C / A / S				1 432 €*
0159677 (Noir / Black)				X	1 518 €*
0159629 (Blanc / White)		X			1 776 €*
0159405 (Gris / Grey)	EF / EC / EG C / H / S				1 537 €*
0159678 (Noir / Black)				X	1 623 €*
0159630 (Blanc / White)		X			1 879 €*
0159600 (Gris / Grey)	EF / ET / EC C / A / H				1 104 €*
0159673 (Noir / Black)				X	1 190 €* **
0159628 (Blanc / White)		X			1 447 €*
0159501 (Blanc / White)			X		1 363 €* **
0159641 (Blanc / White)			X	X	1 449 €* **
0159660 (Blanc / White)		X	X		1 628 €* **



Photos non contractuelles / Non contractual pictures



*Distributeur de gobelets intégré
*Integrated cups dispenser

** Le prix n'inclut pas le système de désinfection ToBeSure®
** Price does not include ToBeSure® disinfection system





POINTS D'UTILISATION
/ POINT-OF-USE LINE

EVOPUS



A.I.R

Débit 100 L/h - Production eau froide 20 L/h delta T 10°C
Flow rate 100 L/h - Cold water production 20 L/h delta T 10°C



Grande niche
Large niche



A.I.R



RÉFÉRENCE	DISTRIBUTIONS	A.I.R	TOBESURE®	GRANDE NICHE LARGE NICHE	€ HT / Excl. tax
0159130 (Gris / Grey)	EF / ET C / A				1 123 €* 1 210 €* 1 321 €* 1 662 €* 1 658 €* 1 743 €* 1 852 €** 1 937 €** 2 001 €* 2 117 €** 1 751 €* 1 837 €* 1 955 €** 2 040 €** 2 094 €* 2 219 €**
0159647 (Blanc / White)				X	
0159170 (Gris / Grey)	EF / ET / EC C / A / H				
0159650 (Blanc / White)		X			
0159171 (Gris / Grey)	EF / ET / EG C / H / S				
0159646 (Blanc / White)			X	X	
0159513 (Blanc / White)			X		
0159644 (Blanc / White)			X	X	
0159651 (Blanc / White)		X			
0159670 (Blanc / White)		X	X		
0159172 (Gris / Grey)	EF / EC / EG C / H / S				
0159685 (Blanc / White)				X	
0159512 (Blanc / White)			X		
0159645 (Blanc / White)			X	X	
0159652 (Blanc / White)		X			
0159672 (Blanc / White)		X	X		



*Distributeur de gobelets intégré / *Integrated cups dispenser

**Le prix n'inclut pas le système de désinfection ToBeSure®
**Price does not include ToBeSure® disinfection system



Options et accessoires pour Evopure & Evoplus / Common options for Evopure & Evoplus



Système anti-fuite WaterSafe®
WaterSafe® kit - security system
Ref 1/4 : 2148059
Prix unitaire / price : 132€ HT



Filtropure® triple action 5000
Ref : 5382036
Prix unitaire / price : 66€ HT
Traitement / water treatment : 5000 litres



Cartouche de CO₂ jetable (600g)
Disposable CO₂ cartridge (600g)
Ref : 5144001
Prix unitaire / price : 50€ HT
Eau gazeuse / sparkling water : 100 à / to 150 litres



Waterblock
Ref 1/4 : 3856001
Prix unitaire / price : 58€ HT



Socle rehausseur Evopure grande niche
Evopure large niche booster seat
Ref: 0500510
Prix unitaire / price : 94€ HT



Double pédale de distribution Evopure (2 eaux)
Evopure double foot distribution pedals (2 distrib)
Ref: 2220020
Prix unitaire / price : 288€ HT



Système de désinfection UV ToBeSure®
ToBeSure® UV disinfection system
Ref : 2263001
Prix unitaire / price : 461€ HT

Photos non contractuelles / Non contractual pictures

EVOLUTION



Débit 50 L/h - Production eau froide 15 L/h delta T 10°C
Flow rate 50 L/h - Cold water production 15 L/h delta T 10°C



DESIGNATION	VERSION	REF	€ HT / Excl. tax
EVOLUTION EF-ET + WATERSAFE®	FROIDE - TEMPÉRÉE COLD - AMBIENT	0158001	692 €
EVOLUTION EF-EC + WATERSAFE®	FROIDE - CHAUDE COLD - HOT	0158002	776 €

INCLUS / INCLUDED

- 1 - Distributeur de gobelets / cups dispenser
- 2 - Système de sécurisation anti-fuite WaterSafe® / WaterSafe® antileak system
- 3 - Kit DirectFiltration Carbon block / Carbon block DirectFiltration Kit





CLASSIC
/ CLASSIC LINE

SEÑORITA ELECTRON



Débit 150 L/h - Production eau froide 40 L/h delta T 10°C
Flow rate 150 L/h - Cold water production 40 L/h delta T 10°C



DESIGNATION	VERSION	REF	€ HT / Excl. tax
CTE40	FROIDE - TEMPÉRÉE COLD - AMBIENT	0155120	1 405 €
MCE40	FROIDE - TEMPÉRÉE - CHAUDE COLD - AMBIENT - HOT	0155140	1 536 €* 
CTE40 AIR	FROIDE - TEMPÉRÉE COLD - AMBIENT	0155121	1 666 € 
MCE40 AIR	FROIDE - TEMPÉRÉE - CHAUDE COLD - AMBIENT - HOT	0155141	1 797 €* 

*Chauffe-eau 1L - 500 W / Water Heater 1L - 500 W

SEÑORITA



Débit 150 L/h - Production eau froide 40 L/h delta T 10°C
Flow rate 150 L/h - Cold water production 40 L/h delta T 10°C



DESIGNATION	VERSION	REF	€ HT / Excl. tax
C40	FROIDE COLD	0152120	1 165 €* 
CT40	FROIDE - TEMPÉRÉE COLD - AMBIENT	0152140	1 286 €* 
MC40	FROIDE - CHAUDE COLD - HOT	0154110	1 538 €* 

*Chauffe-eau 1L - 500 W / Water Heater 1L - 500 W



*Sous réserve de disponibilités | Subject to availability

JUNIOR



Débit 150 L/h - Production eau froide 40 L/h delta T 10°C
Flow rate 150 L/h - Cold water production 40 L/h delta T 10°C

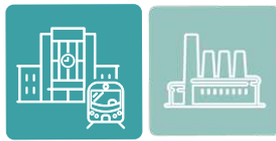


DESIGNATION	VERSION	REF	€ HT / Excl. tax
ECO D40	FROIDE COLD	0101117	996 €
ECO DT40	FROIDE - TEMPÉRÉE COLD - AMBIENT	0101126	1 144 €
MD40	FROIDE - CHAUDE COLD - HOT	0102120	1 288 €

*Chauffe-eau 1L - 500 W / Water Heater 1L - 500 W



*Sous réserve de disponibilités | Subject to availability



CLASSIC
/ CLASSIC LINE



SENIOR

Option



Débit 150 L/h - Production eau froide 60 L/h delta T 10°C
Flow rate 150 L/h - Cold water production 60 L/h delta T 10°C

DESIGNATION	VERSION	REF	€ HT / Excl. tax
D60	FROIDE COLD	0103130	1 357 €
DT60	FROIDE - TEMPÉRÉE COLD - AMBIENT	0103160	1505 €
MD60	FROIDE - CHAUDE COLD - HOT	0104130	1 693 €* [*]



*Sous réserve de disponibilités | Subject to availability

*Chauffe-eau 1L - 500 W / Water Heater 1L - 500 W

Options et accessoires pour la gamme Classic / Common options for the classic line



Système anti-fuite WaterSafe®
WaterSafe® kit - antileak system
Ref 1/4: 2148059
Prix unitaire / price : 132€ HT

Electron - Versions à pédales
Electron - Pedals operated version



Filtrpure® triple action 5000
Ref : 5382036
Prix unitaire / price : 66€ HT
Traitement / water treatment : 5000 litres

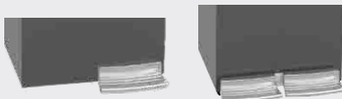


Waterblock
Ref 1/4: 3856001
Prix unitaire / price : 58€ HT
Vanne de sécurité mécanique
/ security mechanical valve



Robinet rince-bouche
Height jet tap
Ref. bouton poussoir / push-button : 2220004
Prix unitaire / price : 96€ HT
Ref. pédale / pedal : 2220005
Prix unitaire / price : 74€ HT

Señorita -Senior - Junior



Pédale de distribution / Pedals operated
x1 Ref : 2220001
Prix unitaire / price : 145€ HT
x2 Ref : 2220002
Prix unitaire / price : 288€ HT

Señorita -Senior - Junior



Grille d'évier tout inox
Stainless steel grid
Ref : 4414012
Prix unitaire / price : 56€ HT

Junior



Option tout inox
Stainless steel option
Ref : INOX
Prix unitaire / price : 220€ HT



Kit de mobilité réduite
Reduced mobility kit
Ref. : 2148044
Prix unitaire / price : 66€ HT

Electron - Versions à pédales
Electron - Pedals operated version



COLLECTIVITÉS
/ CATERING LINE

R 2000



Débit 150 à 300 L/h - Production eau froide 60 ou 80 L/h delta T 10°C
Flow rate 150 to 300L/h - Cold water production 60 or 80 L/h delta T 10°C



DESIGNATION	VERSION	REF	€ HT / Excl. tax
RC2060	FROIDE 60L/h COLD 60L/h	0206150	2 154 €
RT2060	FROIDE-TEMPÉRÉE 60L/h COLD-AMBIENT 60L/h	0206180	2 241 €
RM2060	FROIDE-CHAUDE 60L/h COLD-HOT 60L/h	0207130	2 529 €* 2 529 €
R2080	FROIDE 80L/h COLD 80L/h	0206110	2 281 €
RT2080	FROIDE-TEMPÉRÉE 80L/h COLD-AMBIENT 80L/h	0206120	2 363 €

*Chauffe-eau 1L - 500 W / Water Heater 1L - 500 W



Options et accessoires pour R2000 / Common options for R2000



Système anti-fuite WaterSafe@ 8mm
WaterSafe@ kit - antileak system
Ref : 2148060
Prix unitaire / price : 132€ HT



Robinet rince-bouche (pour pédale)
Height jet tap (for pedal)
Ref : 2220005
Prix unitaire / price : 74€ HT



Option tout inox - Sous réserve de disponibilités
Stainless steel option - Subject to availability
Ref : INOX
Prix unitaire / price : 220€ HT



RDC 160 V



Option

Option



Débit 240 L/h - Production eau froide 120 L/h delta T 10°C
Flow rate 240 L/h - Cold water production 120 L/h delta T 10°C

DESIGNATION	VERSION	REF	€ HT / Excl. tax
RDC 160 V	2 SORTIES EAU FROIDE 80L/h 2 COLD WATER OUTLETS 80L/h	0200213	2 095 €
RDC 160 VT	FROIDE - TEMPÉRÉE 80L/h COLD - AMBIENT 80L/h	0200223	2 176 €
RDC TBS DOUBLE	2 SORTIES TBS EAU FROIDE 2 TBS COLD WATER OUTLETS	0200262	3 111 €* 3 111 €



* Le prix inclut le système de désinfection ToBeSure
* Price includes ToBeSure disinfection system



COLLECTIVITÉS
/ CATERING LINE

RDC 160 PV A POSER / TABLE TOP



Débit 240 L/h - Production eau froide 120 L/h delta T 10°C
Flow rate 240L/h - Cold water production 120 L/h delta T 10°C



DESIGNATION	VERSION	REF	€ HT / Excl. tax
RDC 160 PV	2 SORTIES EAU FROIDE 120L/h 2 COLD WATER OUTLETS 120L/h	0200211	1 960 €*
RDC 160 PV	FROIDE - TEMPÉRÉE 120L/h COLD - AMBIENT 120L/h	0200212	2 039 €*
RDC 160 PV G	FROIDE - GAZEUSE 120L/h COLD - SPARKLING 120L/h	0200222	2 485 €*
RDC 160 PV C	FROIDE - TEMPÉRÉE - CHAUDE 60L/h COLD - AMBIENT - HOT 60L/h	0200290	2 414 €*
RDC TBS PV G TBS	FROIDE - GAZEUSE 120L/h COLD - SPARKLING 120L/h	0200276	3 571 €* **
RDC TBS PC DOUBLE TBS	2 SORTIES TBS EAU FROIDE 2 TBS COLD WATER OUTLETS	0200260	3 111 €* **

*Chauffe-eau 1L - 500 W / Water Heater 1L - 500 W

** Le prix inclut le système de désinfection ToBeSure®

** Price includes ToBeSure® disinfection system



Options et accessoires RDC 160 & RDC 160 PV / RDC 160 & RDC 160 PV common options



Filtropure® triple action 5000
Ref : 5382036
Prix unitaire / price : 66€ HT
Traitement / water treatment : 5000 litres



Cartouche de CO₂ jetable (600g)
Disposable CO₂ cartridge (600g)
Ref : 5144001
Prix unitaire / price : 50€ HT
Eau gazeuse Sparkling water: 100 - 150L



Système anti-fuite WaterSafe®
WaterSafe® kit - antileak system
Ref 8MM: 2148060
Prix unitaire / price : 132€ HT



Kit de mobilité réduite (RDC 160)
Reduced mobility kit (RDC 160)
Ref. : 2148044
Prix unitaire / price : 66€ HT

SANS-CONTACT/TOUCHLESS



Capteur infrarouge
Infrared sensor
Ref : 2220006
Prix unitaire / price : 229€ HT



Double pédale de distribution (RDC 160V)
Double pedals operated (RDC 160V)
Réf. RDC TBS Double : 2220014
Prix unitaire / price : 288€ HT



COLLECTIVITÉS
/ CATERING LINE



RDC 475



ToBeSure®
ToBeSure®



Débit 300 L/h - Production eau froide 120 L/h delta T 10°C
Flow rate 300 L/h - Cold water production 120 L/h delta T 10°C

DESIGNATION	VERSION	REF	€ HT / Excl. tax
RDC 475	FROIDE 120L/h COLD 120L/h	0200215	2 854 €
RDC 475G	FROIDE - GAZEUSE 120L/h COLD - SPARKLING 120L/h	0200226	3 379 €
RDC 475S	FROIDE 120L/h + 2 SIROPS COLD 120L/h + 2 SYRUPS	0200225	3 861 €
RDC TBS EF-EG TBS	FROIDE - GAZEUSE TBS COLD - SPARKLING TBS	0200280	4 117 €* 

* Le prix inclut le système de désinfection ToBeSure

* Price includes ToBeSure disinfection system



Options et accessoires RDC 475 / RDC 475 common options



Système anti-fuite WaterSafe® 8mm
WaterSafe® kit - antileak system
Ref : 2148060
Prix unitaire / price : 132€ HT



Filtropure® triple action 5000
Ref : 5382036
Prix unitaire / price : 66€ HT
Traitement / water treatment : 5000 litres



Cartouche de CO₂ jetable (600g)
Disposable CO₂ cartridge (600g)
Ref : 5144001
Prix unitaire / price : 50€ HT
Eau gazeuse Sparkling water: 100 - 150L

SANS-CONTACT/TOUCHLESS



Capteur infrarouge
Infrared sensor
Ref : 2220006
Prix unitaire / price : 229€ HT



Double pédale de distribution
Double pedals operated
Ref : 2220014
Prix unitaire / price : 288€ HT

OPTIONS DE FABRICATION FONTAINES RÉSEAU
/ POINT OF USE WATER COOLERS OPTIONS

PRODUIT / PRODUCT	REF	€ HT / Excl. tax
RELAIS TEMPORISÉ (RÉGLAGE QUANTITÉ D'EAU DÉLIVRÉE) POUR GAMMES RDC TIME RELAY (CONTROL OF QUANTITY OF WATER DELIVERED) - FOR RDC LINE	5754030	171€
COMPTEUR VOLUMÉTRIQUE AVEC INDICATEUR DE CONSOMMATION VOLUMETRIC WATER METER WITH CONSUMPTION INDICATOR	5212002	72€
EVACUATION EXTERNE - POUR GAMME POINT D'UTILISATION + EVOPURE ET EVOPLUS TBS EXTERNAL DRAINING - FOR POINT-OF-USE LINE + EVOPURE AND EVOPLUS TBS	2122001	51€
GRILLE INOX POUR JUNIOR STAINLESS STEEL GRID FOR JUNIOR	4414012	56€
KIT DE SÉCURITÉ WATERBLOCK® Ø 1/4" / WATERBLOCK® SECURITY KIT Ø 1/4" KIT DE SÉCURITÉ WATERBLOCK® Ø 8 MM / WATERBLOCK® SECURITY KIT Ø 8 MM	3856001 3856002	58€
KIT D'INSTALLATION 3 EN 1 Ø 1/4" / 3 IN 1 INSTALLATION KIT Ø 1/4" KIT D'INSTALLATION 3 EN 1 Ø 8 MM / 3 IN 1 INSTALLATION KIT Ø 8 MM	2148035 2148036	94€
KIT RÉDUCTEUR DE PRESSION Ø 1/4" / PRESSURE REDUCER KIT Ø 1/4" KIT RÉDUCTEUR DE PRESSION Ø 8MM / PRESSURE REDUCER KIT Ø 8MM	3252001 3252002	50€
FILTRE À AIR POUR CONDENSEUR AIR FILTER FOR CONDENSER	4348005	13€
RINÇAGE AUTOMATIQUE TEMPORISÉ POUR GAMMES RDC, R2000 AUTOMATIC RINCE PROGRAM FOR RDC RANGES AND R2000	2220007	277€
ROBINET RINCE-BOUCHE POUR LIGNE CLASSIC ADJUSTABLE HEIGHT JET TAP FOR CLASSIC LINE	2220004	96€
ROBINET RINCE-BOUCHE POUR R2000 (FONCTIONNEMENT PAR PÉDALE) ADJUSTABLE HEIGHT JET TAP FOR R2000 (OPERATION WITH PEDAL)	2220005	74€
OPTION INOX STAINLESS STEEL OPTION	INOX	220€
CHAUFFE-EAU 2L / 2000 W WATER HEATER 2L / 2000 W	NOUS CONSULTER	166€

GAMME DE PRODUITS ASSEMBLÉS DANS UN ATELIER D'INSERTION PROFESSIONNELLE POUR PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP DEPUIS PLUS DE 15 ANS.

FOR MORE THAN 15 YEARS NOW, OUR WHOLE RANGE IS ASSEMBLED IN A SPECIAL WORKSHOP FACILITATING THE MOVEMENT OF PEOPLE WITH DISABILITIES INTO THE WORKFORCE.



OPTIONS DE SÉCURISATION DES INSTALLATIONS / SECURING OPTIONS FOR INSTALLATION

PRODUIT / PRODUCT	REF	€ HT / Excl. tax
KIT WATERSAFE® 2M Ø 1/4" WATERSAFE® KIT 2M Ø 1/4"	2148059	132€
KIT WATERSAFE® 2M Ø 8MM WATERSAFE® KIT 2M Ø8MM	2148060	132€
KIT D'ADAPTATION WATERSAFE® POUR LIGNE POINT-D'UTILISATION WATERSAFE® RETROFIT KIT FOR POINT-OF-USE LINE	2148058	14€



Système anti-fuite WaterSafe®
WaterSafe® kit - antileak system



DISTRIBUTEURS ET RÉCUPÉRATEURS DE GOBELETS / CUPS DISPENSERS AND COLLECTORS

PRODUIT / PRODUCT	REF	€ HT / Excl. tax
DISTRIBUTEUR DE GOBELETS NOIR POUR FBF 2.0 & EVOLUTION BLACK CUPS DISPENSER FOR FBF 2.0 & EVOLUTION	2096016	46€
JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCK DISTRIBUTEUR DE GOBELETS BLANC POUR FBF 2.0 & EVOLUTION WHILE STOCKS LAST - WHITE CUPS DISPENSER FOR FBF 2.0 & EVOLUTION	2096017	46€
JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCK DISTRIBUTEUR DE GOBELETS MÉTAL GRIS WHILE STOCKS LAST - GREY METAL CUPS DISPENSER	2096014	49€
JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCK RÉCUPÉRATEUR DE GOBELETS GRIS MÉTAL WHILE STOCKS LAST - METAL GREY CUPS COLLECTOR	2292006	49€
JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCK RÉCUPÉRATEUR DE GOBELETS BLANC POUR FBF 2.0 & EVOLUTION WHILE STOCKS LAST - WHITE CUPS COLLECTOR FOR FBF 2.0	2292008	41€
RÉCUPÉRATEUR DE GOBELETS NOIR POUR FBF 2.0 & EVOLUTION BLACK CUPS COLLECTOR FOR FBF 2.0 & EVOLUTION	2292007	41€



2096016 2096017 2096014

DISTRIBUTEUR DE GOBELETS
CUPS DISPENSER



2292006 2292008 2292007

RÉCUPÉRATEUR DE GOBELETS
CUPS COLLECTOR


LIGNE FILTRATION / FILTRATION LINE

PRODUIT / PRODUCT	REF	€ HT / Excl. tax
-------------------	-----	------------------

Pour toutes les gammes de fontaines à eau
 For all water coolers

FILTROPURE TRIPLE ACTION 5000 Ø8MM	5382036	66€
FILTROPURE MICROFILTRATION Ø8MM FILTRATION HAUTE PERFORMANCE BACTÉRIOLOGIQUE - HIGH BACTERIOLOGICAL EFFICIENCY FILTRATION	3316006	89€
FILTROPURE TRIPLE ACTION 8000E CARBON BLOCK - FILTRATION GRANDE CAPACITÉ - HIGH CAPACITY FILTRATION	5382014	77€
TÊTE FILTRE CARBON BLOCK 8000E CARBON BLOCK 8000E HEAD FILTER	0500213	39€
AUTRES FILTRES - FILTRATION SPÉCIFIQUE [SÉDIMENTS, NITRATES, UV...] OTHERS FILTERS – SPECIFIC FILTRATION [SEDIMENT, NITRATE, UV..]	NOUS CONSULTER CONTACT US	

Pour fontaine Evolution exclusivement / only for Evolution model

Kit DirectFiltration Carbon block Carbon block DirectFiltration Kit	2148075	41€
--	---------	-----

CARTOUCHE DE CO₂ / CO₂ CARTRIDGE

PRODUIT / PRODUCT	REF	€ HT / Excl. tax
-------------------	-----	------------------

CARTOUCHE CO ₂ DE 600 G MONO-USAGE - JUSQU'À 150 LITRES D'EAU GAZEUSE DISPOSABLE 600G CO ₂ CARTRIDGE - UP TO 150 LITERS OF SPARKLING WATER	5144001	50€
BOUTEILLE CO ₂ DE 6KG RÉUTILISABLE - JUSQU'À 1500 LITRES D'EAU GAZEUSE REUSABLE 6KG CO ₂ BOTTLE - UP TO 1500 LITERS OF SPARKLING WATER	NOUS CONSULTER CONTACT US	
BOUTEILLE CO ₂ DE 10KG RÉUTILISABLE - JUSQU'À 2500 LITRES D'EAU GAZEUSE REUSABLE 10KG CO ₂ BOTTLE - UP TO 2500 LITERS OF SPARKLING WATER		

LIGNE ENTRETIEN / CLEANING LINE

PRODUIT / PRODUCT	REF	€ HT / Excl. tax	
-------------------	-----	------------------	--

SANIPURE 1L POUR DÉSINFECTER SANIPURE 1L TO SANITIZE	7107030	44€	
PURICAL 1L POUR DÉTARTREUR PURICAL 1L TO DISCALE	7107025	44€	
PURICLEAN 1L POUR DÉGRAISSER PURICLEAN 1L TO DEGREASE	7107027	44€	
PURINOX 1L POUR INOX PURINOX 1L SPECIAL STAINLESS STEEL	7107026	44€	
DOSEUR FILTROPURE Ø 1/4" FILTROPURE INLINE MEASURE Ø 1/4"	7107028	21€	
DOSEUR FILTROPURE Ø 8MM FILTROPURE INLINE MEASURE Ø 8MM	7107029	21€	
OZONEUR OZONE MACHINE	0700223	2 583€	
SANIPURE SPRAY 250ML SANIPURE SPRAY 250ML	7107031	19€	



GAMME FONTAINES BONBONNES / BOTTLED WATER COOLERS LINE

FBF 2.0



Débit 50 L/h - Production eau froide 7.5 L/h delta T 10°C
Flow rate 50 L/h - Cold water production 7.5 L/h delta T 10°C



DESIGNATION	VERSION	REF	€ HT / Excl. tax
FBF 2.0 NOIR - BLACK	FROIDE - TEMPÉRÉE COLD - AMBIENT	0170005	517€ *
FBF 2.0 BLANCHE - WHITE SUR DEMANDE - UPON REQUEST	FROIDE - TEMPÉRÉE COLD - AMBIENT	0170006	-
FBM 2.0 NOIR - BLACK	FROIDE - CHAUDE COLD - HOT	0171008	626€ *
FBM 2.0 BLANCHE - WHITE SUR DEMANDE - UPON REQUEST	FROIDE - CHAUDE COLD - HOT	0171009	-
FBF CO2.0	FROIDE - GAZEUSE COLD - SPARKLING	0170014	942€ *

*Distributeur de gobelets inclus / *Cups dispenser included

PRODUIT / PRODUCT	REF	€ HT / Excl. tax	
BONBONNES D'EAU VIDE EN TRITAN EMPTY BOTTLE IN TRITAN	9000020	30€	
BOUCHON REFERMABLE POUR BONBONNES RELEASABLE CAP FOR BOTTLES	0700511	NOUS CONSULTER CONTACT US	
CHARIOT DE LIVRAISON DELIVERY TROLLEY	0500500	343€	
KIT D'HYGIÈNE POUR FBF/FBM HYGIENE KIT FOR FBF/FBM	4778005	22€	
KIT D'HYGIÈNE POUR FBF/FBM 2.0 HYGIENE KIT FOR FBF/FBM 2.0	2148047	22€	
POIGNÉE PORTE-BONBONNES BOTTLE HANDLE	0700620	30€	
RACK DE STOCKAGE 3 BONBONNES 3 BOTTLES STORAGE RACK	0500505	140€	
RACK DE STOCKAGE 4 BONBONNES 4 BOTTLES STORAGE RACK	0500504	196€	



Gamme Filtration - Pour une eau saine & purifiée Filtration range - For an healthy & purified water

Pour que l'eau de boissons soit exempte de toute impureté et pour retrouver le goût d'une eau limpide et saine, Filtropure® Filtration a développé une ligne de filtres en ligne et de filtres à tête à changement rapide afin de pouvoir répondre à tous les besoins.

Un produit, une application : plusieurs solutions Filtropure® Filtration.

To get rid of all impurities and recover the taste of an healthy and clear water, Filtropure® Filtration developed in-line and head filters ranges with quick change to meet all possible needs.

One produit, one application : many solution Filtropure® Filtration.



Gamme Filtre Anti-calcaire
Anti-limestone filters

Arôme

Gamme Entretien / Cleaning range

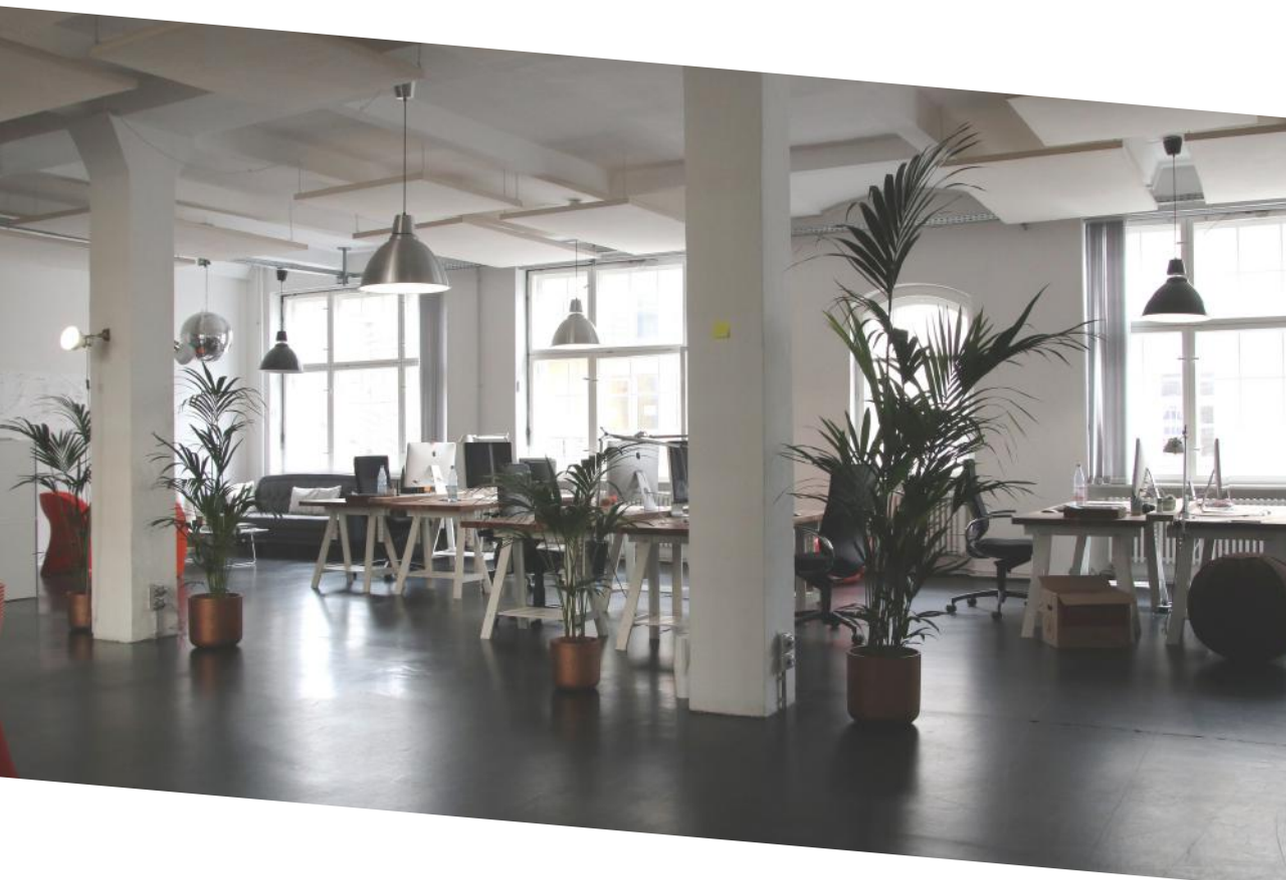
Pour l'entretien périodique de l'intérieur et l'extérieur de vos fontaines à eau (circuits d'eau, réservoirs, carrosseries, robinets) la ligne Filtropure® Entretien a été spécialement élaborée pour vous assurer un résultat professionnel rapide et impeccable.

For the periodic maintenance of the inside and outside of your water coolers (water circuits, tanks, bodies, outlets), the product line Filtropure® Cleaning has been specially developed to ensure a fast and flawless professional result.





SPÉCIALISTE DE LA FONTAINE À EAU RÉSEAU



OASIS Kalix

CLASSIQUE ou SANS CONTACT

LES DERNIÈRES INNOVATIONS



Amélioration du système froid
POUR UNE EAU PURE & FRAICHE AU QUOTIDIEN



Baisse énergétique
POUR UNE FAIBLE CONSOMMATION EN ÉNERGIE



Les différentes options d'eau POUR DES ENVIES VARIÉES



Fraîche



Gazeuse



Tempérée



Chaude



Les caractéristiques TECHNIQUES

Option intégrée

Porte gobelets

POUR DES GOBELETS À DISPOSITION

Hauteur de niche

22 cm

POUR UNE GOURDE BIEN REMPLIE

Température eau



2°C / 11°C

POUR DE L'EAU FRAÎCHE SELON L'ENVIE



92°C

POUR DU THÉ, DU CAFÉ OU DU CHOCOLAT CHAUD



Système de distribution

A détente directe

POUR DE L'EAU SORTI DIRECTEMENT DU ROBINET

Débit litres heure

20 l/h

POUR TOUJOURS AVOIR DE L'EAU

Dimension

Largeur : 32 cm

Profondeur : 38 cm

Hauteur : 112 cm

Système de filtration Triple Actions

Bloc à charbons actif

A proximité

UN POINT D'EAU
UNE PRISE ÉLECTRIQUE



10 - 50

UTILISATEURS

Votre secteur d'activité

LES ENTREPRISES TERTIAIRES
LE SECTEUR PUBLIC



UN COMMERCIAL DÉDIÉ
NOS TECHNICIENS PLOMBIERS
NOTRE **SAV** À VOTRE DISPOSITION

QUELQUES
INFORMATIONS



CONTACTEZ-NOUS

06 45 29 82 90

odysseefontaine@gmail.com

www.odyssee-location.com

www.odyssee-fontaine.com

NOS CERTIFICATIONS

