



A VENIR / COMING SOON



PREMIUM



BABEL

PRODUCTION EAU FROIDE COLD WATER PRODUCTION

40 L/H
80 L/H
120 L/H
Δ T 10°C

Solution professionnelle idéale pour une intégration élégante de l'eau dans n'importe quelle cuisine, réfectoire, salle de pause.

Under-sink professional solution ideal for a perfect integration in every kitchen, cafeteria, break room.



- + Robinet 3 distributions
- + Contrôle bactériologique de l'eau
- + Témoin de contrôle du système de désinfection ToBeSure®
- + Protection sanitaire avec traitement antibactérien en agion
- + Témoin d'usure du filtre à eau
- + Compatible avec le système anti-fuite Watersafe® (en option)
- + Dosage volumétrique (option)

- + 3 distributions tap
- + Water microbiological purification
- + Indicator light for disinfection system replacement
- + Sanitary protection with agion antibacterial treatment
- + Indicator light for filter replacement
- + Compatible with Watersafe® system (in option)
- + Volumetric dispense (option)

VERSIONS DISPONIBLES

- > Eau froide, tempérée & gazeuse (EF-ET-EG)

AVAILABLE VERSIONS

- > Cold, ambient & sparkling water (EF-ET-EG)

RÉFRIGÉRATION GROUPE FROID

- > Compresseur hermétique
- > Gaz R134A sans CFC ou gaz naturel R290
- > Température entrée d'eau : 15-20°C

COOLING UNIT REFRIGERATION

- > Hermetic compressor
- > R134A gas without CFC or R290 natural gas
- > Water temperature inlet : 15-20°C

CARROSSERIE

- > Revêtement en inox
- > Cotés en plexiglas
- > Poids robinet : environ 12Kg

BODY

- > Inox coating
- > Plexiglas side panels
- > Tap weight : around 12 Kgs

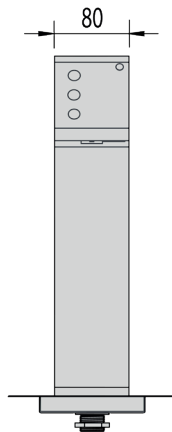
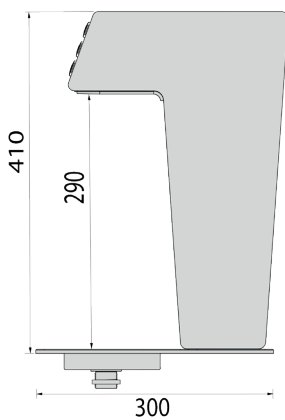
SÉCURITÉ ACTIVE

- > Système de désinfection UV ToBeSure® à basse consommation énergétique, d'une capacité de 20.000 litres d'eau purifiée
- > Contrôle de niveau du bac récupérateur avec sécurité de mise hors-service en cas de trop-plein
- > Contrôle du niveau d'usure du filtre

SÉCURITÉ ACTIVE

- > ToBeSure® UV disinfection system low energy consumption, with 20.000 litres capacity of purified water
- > Drip-tray level control with indicator light and security that puts the cooler out of order in case of overflow
- > Filter replacement control with indicator light

BABEL en mm



Groupes électriques / Electrical undersink cooling units

BABEL	G40	G80	G120
TAILLE • en mm SIZE • mm	L320XH550XP330	L340XH590XP430	L340XH590XP430
DÉBIT • L/h FLOW RATE • L/h	150	300	300
PRODUCTION EAU FROIDE • L/h - Δ T 10°C COLD WATER PRODUCTION • L/h - Δ T 10°C	40	80	120
PRODUCTION EAU GAZEUSE • L/h - Δ T 10°C SPARKLING WATER PRODUCTION • L/h - Δ T 10°C	40	80	120
TEMPÉRATURE SORTIE D'EAU FROIDE • C° COLD WATER TEMPERATURE OUTLET • C°	6/12		
COMPRESSEUR HERMÉTIQUE • HP HERMETIC COMPRESSOR • HP	1/8 220-240V / 50-60 Hz	1/8 220-240V / 50-60 Hz	
POIDS • Kg WEIGHT • Kg	42 (robinet inclus - tap included)	49 (robinet inclus - tap included)	51 (robinet inclus - tap included)