



RDC 160 PV ToBeSure®

PRODUCTION EAU FROIDE

COLD WATER PRODUCTION

80 L/H

Δ T 10°C

Robuste et performant, le refroidisseur à poser ToBeSure® délivre une eau pure et s'impose comme la solution idéale en milieux sensibles tels que les établissements hospitaliers.

Robust and powerful, the ToBeSure® table top cooler delivers pure water. It becomes clear that using the RDC 160PV ToBeSure® is the undisputed choice for sensitive environments including hospital establishments.



Compatible avec le système anti-fuite Watersafe® (en option)
Compatible with Watersafe® system (option)



Option capteurs infrarouge
Infrared sensors option



- + Contrôle bactériologique de l'eau
- + Témoin de contrôle des systèmes de désinfection UV ToBeSure®
- + Protections sanitaires avec traitement antibactérien en agion
- + Système de désinfection aux points de distributions
- + Commande électrique par deux boutons 3 positions pour la distribution de l'eau (arrêt-continu séquentiel)
- + Revêtement tout inox
- + Evacuation externe

VERSIONS DISPONIBLES

- Eau froide : EF
> 2 sorties eau froide
- Eau froide & gazeuse : EF-EG
> 1 sortie eau froide + 1 sortie eau gazeuse

RÉFRIGÉRATION

- > Détente directe banc de glace
- > Circuits de réfrigération et de distribution d'eau indépendants
- > Compresseur hermétique
- > Condenseur ventilé
- > Gaz naturel R290

CARROSSERIE

- > Console et façade en inox
- > Grille amovible en inox pour poser les carafes
- > Pieds antidératants et anti-vibration
- > Electrovanne 24V d'entrée d'eau de sécurité

SÉCURITÉ SANITAIRE HAUTE PERFORMANCE

- > 2 systèmes de désinfection UV ToBeSure® à basse consommation énergétique
- > Contrôle du fonctionnement du système de désinfection UV avec mise en sécurité en cas de dysfonctionnement



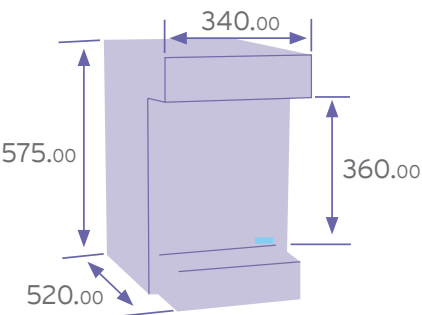
Buses de distribution interne et protections sanitaires avec traitement antibactérien en agion

Internal dispensing nozzles and sanitary protection with agion antibacterial treatment

Bac de récupération d'eau raccordé à la vidange

Drip-tray level connected to the external draining

RDC 160 PV ToBeSure®
en mm



RDC 160 PV ToBeSure®

DÉBIT • L/h
FLOW RATE • L/h

EF EF-EG

240

PRODUCTION EAU FROIDE • L/h
COLD WATER PRODUCTION • L/h

80

PRODUCTION EAU GAZEUSE • L/h
SPARKLING WATER PRODUCTION • L/h

80

TEMPÉRATURE ENTRÉE D'EAU • C°
WATER TEMPERATURE INLET • C°

15/20

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

POIDS • Kg
WEIGHT• Kg

32

35