

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Fontaine réfrigérée, inox, 30 litres/heure





Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (I x L x H): 300 x 340 x 1010

Puissance en kw 0.28 Profondeur (mm): 300 Largeur (mm): 340 Hauteur(mm): 1010

Volume: (m³): 0,17 Branchement: Monophasé

Description	Caractéristiques	
District 20 literature	Référence constructeur	CR-18P/30-R2
 Débit 30 litres/heure. 	Fonctionnement	Manuel
 Robinet à col de cygne pour remplir les verres, tirage instantané. Évaporateur en cuivre conforme aux normes (évitant tout développement bactériologique). 	Débit en L/H	30
	Températures	Eau froide 8°C à 10°C
	Puissance totale (kW)0,28	
 Système à détente directe (normes françaises). 	Dimensions extérieures (en mm)	300 x 340 x 1010
 Equipé d'un Filtre triple action (sédiments, calcaire, chlore). 	Garantie 1 an sur I	es pièces incluse
 Unité hermétique (t° ambiante +32°C). 		
Gaz réfrigérant R290 .		
 Isolation en polyuréthane sans CFC. 		
 Prédisposé pour connexion au réseau d'eau froide, ainsi qu'à une décharge. 		
 Réalisation en acier inox . 		
 Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur. 		





Restaupro.com Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Description	Caractéristiques
ADVANTAGE: De l'eau bien fraîche et pure à volonté dans les bureaux, ateliers, cantines, hôpitaux, écoles, stades, parcs d'attractions et autres collectivités. Directement raccordées au réseau d'alimentation d'eau, ces fontaines réfrigérées offrent en permanence de l'eau fraîche +8/+10°C.	
Autres informations	
Dimensions en mm (I x L x H): 300 x 340 x 1010 Puissance en kw 0.28 Profondeur (mm): 300 Largeur (mm): 340 Hauteur(mm): 1010 Volume: (m ³): 0,17 Branchement: Monophasé	