

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Fontaine réfrigérée à pédale, inox, 35 Lit/h.

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (l x L x H): 400 x 385 x 1245

Puissance en kw 0.28

Profondeur (mm): 400

Largeur (mm): 385

Hauteur(mm): 1245

 Volume: (m³): 0,19

Branchement: Monophasé

Description	Caractéristiques	
<ul style="list-style-type: none"> • Débit de 35 litres/heure. • Sortie d'eau commandée par une électrovanne actionnée par une pédale en acier inox. • Robinet à col de cygne pour remplir les verres, tirage instantané. • Plateau relevable, cuvette amovible pour un meilleur nettoyage. • Évaporateur en cuivre conforme aux normes (évitant tout développement bactériologique). • Système à détente directe (normes françaises). • Equipé d'un Filtre triple action (sédiments, calcaire, chlore). • Unité hermétique (t° ambiante +32°C). • Gaz réfrigérant R290 • Isolation en polyuréthane sans CFC. 	Puissance (kW) 0,28	
	Référence constructeur CR-18S/35-P	
	Hauteur (mm) 1245	
	Profondeur (mm) 385	
	Largeur (mm) 385	
	Débit en L/H 35	
	Type de branchement Monophasé	
	Puissance totale (kW) 0,28	
	Longueur 400	
	Dimensions extérieures 400 x 385 x 1245	
	voltage 230/1N 50HZ	
	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none">• Prédéposé 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 <p>ADVANTAGE: 100% hygiénique (sortie d'eau actionnée par une pédale)!!! De l'eau bien fraîche et pure à volonté... dans les bureaux, ateliers, cantines, hôpitaux, écoles, stades, parcs d'attractions et autres collectivités. Directement raccordés au réseau d'alimentation d'eau, ces fontaines réfrigérées offrent en permanence de l'eau fraîche +8/+10°C.</p> <p>Autres informations</p> <p>Dimensions en mm (l x L x H): 400 x 385 x 1245 Puissance en kw 0.28 Profondeur (mm): 400 Largeur (mm): 385 Hauteur(mm): 1245 Volume: (m³): 0,19 Branchement: Monophasé</p>	