

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 (l 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 | |
|---|---|------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> • Débit 30 litres/heure. • Robinet à col de cygne pour remplir les verres, tirage instantané. • 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. • Prédisposé pour connexion au réseau d'eau froide, ainsi qu'à une décharge. • Réalisation en acier inox . | Puissance (kW) 0,28 | |
| | Référence constructeur | CR-18P/30-R2 |
| | Hauteur (mm) | 1010 |
| | Profondeur (mm) | 340 |
| | Largeur (mm) | 340 |
| | Débit en L/H | 30 |
| | Type de branchement | Monophasé |
| | Puissance totale (kW) | 0,28 |
| | Longueur | 300 |
| | Dimensions extérieures | 300 x 340 x 1010 |
| | voltage | 230/1N 50-60Hz |
| | 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">• Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur. <p>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.</p> <p><u>Autres informations</u></p> <p>Dimensions en mm (l 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</p> | |