

**HOLITY.COM**

Fontaine d'eau réfrigérée avec raccordement au réseau d'eau h218_180

Fontaine réfrigérée de 25 litres/heure, avec raccordement au réseau d'eau et évacuation. Dimensions : L.355 x P.265 x H.1236 mm.

Fontaine d'eau réfrigérée avec base en acier inoxydable AISI 304, finition brillante, équipée d'un distributeur et d'un bec verseur pour le remplissage des tasses. Le réservoir a une capacité de 4 litres, utile pour maintenir l'eau fraîche, permettant une distribution de 25 litres d'eau par heure. Ce modèle est donc recommandé pour une installation dans les couloirs d'écoles ou de salles de sport, à proximité de centres sportifs ou de bâtiments publics, afin d'offrir une gorgée d'eau fraîche toujours disponible.

Caractéristiques techniques :

- Matériau : acier inoxydable AISI 304
- Finition polie
- Dimensions : L.355 x P.265 x H.1236 mm
- Capacité du réservoir : 4 litres
- Raccordement au réseau d'eau
- Production d'eau 25 l/h

- Robinet de distribution et bec verseur pour le remplissage des tasses
- Thermostat pour le réglage de la température
- Tuyau d'évacuation situé à 850 mm du sol
- Réservoir interne pour la conservation de l'eau froide
- Condenseur statique
- Filtres PP + UDF inclus
- Accès frontal facile pour l'installation des filtres
- Raccordement au réseau électrique avec fiche de mise à la terre
- Tension/fréquence : 220-240 V – 50/60 Hz
- Puissance totale : 120 W
- Puissance du compresseur : 1/6 Hp
- Capacité de refroidissement : 25 l/h
- Fluide réfrigérant écologique : R600 A
- Entrée d'eau : 1/2" G
- Température d'entrée de l'eau : min. 5 °C – max. 35 °C
- Pression d'entrée de l'eau : min. 1 bar – max. 3 bar
- Sortie d'eau : tube Ø18 mm
- Robinet pour le remplissage des verres et robinet à bouton-poussoir

Option:

- Filtre de rechange pour l'eau en polypropylène (PP). Dimensions maximales : hauteur 25,4 cm x Ø6 cm ; diamètre intérieur : 2,8 cm ; Pression maximale de service : 400 psi (28 bar) ; Température de fonctionnement : 4 – 45 °C

*Images purement indicatives

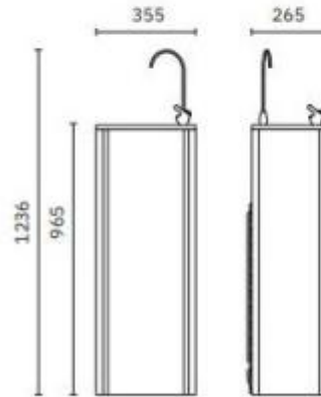
INFORMATIONS

- **Installazione** autoportante
- **Matériau** acier inoxydable
- **Funzionamento** manuel, pulsante
- **Acqua** fredda
- **Alimentazione** allaccio rete idrica

Fontaine d'eau réfrigérée avec raccordement au réseau d'eau h218_180



HOLITY.COM



HOLITY.COM

FILTRO DI RICAMBIO PER L'ACQUA IN POLIPROPILENE



HOLITY.COM

Fontaine d'eau réfrigérée avec raccordement au réseau d'eau h218_180

Installazione: autoportante
Matériau: acier inoxydable