

## Adoucisseur d'eau, automatique

230459

L'utilisation d'un adoucisseur d'eau permet de prolonger la durée de vie des appareils. Les adoucisseurs fonctionnent avec un processus d'échange d'ions, où les ions de calcium et magnésium qui provoquent la dureté de l'eau sont fixés grâce à de la résine présente dans l'adoucisseur. Cela permet de réduire le coût de l'entretien, grâce à la prévention efficace contre le dépôt calcaire. L'appareil est équipé d'une tête de contrôle qui permet de programmer les paramètres de fonctionnement du adoucisseur d'eau selon les besoins. Les éléments dans la tête sont faits en céramique de haute qualité, résistants à l'usure et à la corrosion et l'accumulation des impuretés (par exemple fer). Cette technologie assure une fermeture hermétique parfaite de la tête de contrôle et cela permet un fonctionnement durable et sans problèmes. Bâti en bleu marine. Raccordement d'eau diamètre 3/4". Pression: 1,5 - 6,0 Ba. Température ambiante de fonctionnement: 5 - 38°C. Température maximum de l'eau d'arrivée: 38°C. Temps de régénération: 37 min. Rendement pour 10°dH - 1200 L. Couche de résine: 4,0 L. Cuve de régénération: 8 kg. Courant d'eau maximum: 5 l/min. Consommation sel pour la régénération par 1 cycle: 0,5 kg.

Le processus automatique d'adoucissement avec saumure est mis en marche automatiquement. Le temps de travail, le temps de régénération et la quantité d'eau à traiter peuvent être programmés en utilisant le panneau de contrôle. Fermeture automatique évite l'accès non désirée. Poids: 7,7 kg

### Caractéristiques

Voltage	: 230
Nécessite un électricien	: Non
Emballé par	: 1
Type d'emballage	: Boîte
Largeur (mm)	: 214
Profondeur (mm)	: 417
Hauteur (mm)	: 505
Puissance (fournie) (W)	: 18
Programmable	: Non
Measurements	: 214x417x(H)505



### Spécifications de transport

EAN	: 8711369230459
Intrastat code	: 84229010
Gross weight (kg)	: 9.49
Poids net (kg)	: 8.209
Sales units per pallet	: 21
Plastic packaging (gram)	: 72

#### HENDI B.V.

Innovatielaan 6  
6745 XW De Klomp, The Netherlands  
T: +31 (0)317 681 040  
E: info@hendi.eu

#### HENDI Polska Sp. z o.o.

ul. Firmowa 12  
62-023 Robakowo, Poland  
T: +48 61 6587000  
E: info@hendi.pl

#### HENDI GmbH

Ehring 15  
5112 Lamprechtshausen, Austria  
T: +43 (0) 6274 200 10 0  
E: office.austria@hendi.eu

#### HENDI S.R.L.

Str. 13 decembrie 94A, Hala 14  
Braşov, 500164, Romania  
T: +40 268 320330  
E: office@hendi.ro

#### PKS HENDI South East Europe SA

5 Metsovou Str.  
18346 Moschato, Athens, Greece  
T: +30 210 4839700  
E: info@pks-hendi.com

#### HENDI Italia S.R.L.

Via Leonardo da Vinci 4  
39100 Bolzano (BZ), Italy  
T: 800 727 438  
E: office.italy@hendi.eu