Access Mini by Cillit

Adoucisseur monobloc ultra compact



- Adoucisseur monobloc ultra compact destiné aux logements, appartements et espaces très restreints.
- Faible encombrement : hauteur 46 cm seulement.
- Capacité d'échange de 25 °fm3.
- Compteur interne.
- Débit de pointe 2 m³/h.
- Programmation de 3 modes au choix : permet d'ajuster les régénérations aux besoins de l'utilisateur.

Principe de fonctionnement

L'adoucissement par échange ionique permet de retenir les sels entartrants (calcium et magnésium) de l'eau et de protéger les installations du calcaire. Les adoucisseurs Access Mini, gamme chantier Cillit, se destinent aux promoteurs immobiliers, pour les appartements avec chaudière murale à micro-échangeur ou avec problématique d'encombrement.

Ils protègent du calcaire les équipements :

- lave-vaisselles,
- production ECS,
- salles de bains.

Descriptif technique

- Adoucisseur de faible encombrement équipé d'une turbine de comptage d'eau.
- Corps d'adoucisseur, vanne et bouteille de résine résistants à la corrosion.
- Résine conforme à la règlementation en vigueur concernant l'eau de consommation humaine et l'utilisation en réseau sanitaire.
- Programmation : au temps / au volume / au volume anticipé selon consommations.

Caractéristiques techniques

		Access Mini
Débit nominal	m³/h	1,2
Débit de pointe maxi à 1 bar de perte de charge	m³/h	2
Réserve de sel	kg	25
Consommation moyenne de sel par régénération	kg	0,625
Capacité de l'appareil	°fm³	25
Volume de résine	litres	5
Raccordements Entrée / Sortie	pouces	1"
Tension d'alimentation électrique et fréquence	V/Hz	230 V - 50/60 Hz
Indice de protection	IP	20
Température de l'eau à traiter mini / maxi	°C	5/30
Température ambiante mini / maxi	°C	5/40
Pression dynamique mini / Pression statique maxi	bars	1/8
Code unitaire		C0025206 (commande par lot de 6)
Prix unitaire	HT en €	1360,00

Caractéristiques dimensionnelles

Préconisation d'installation

