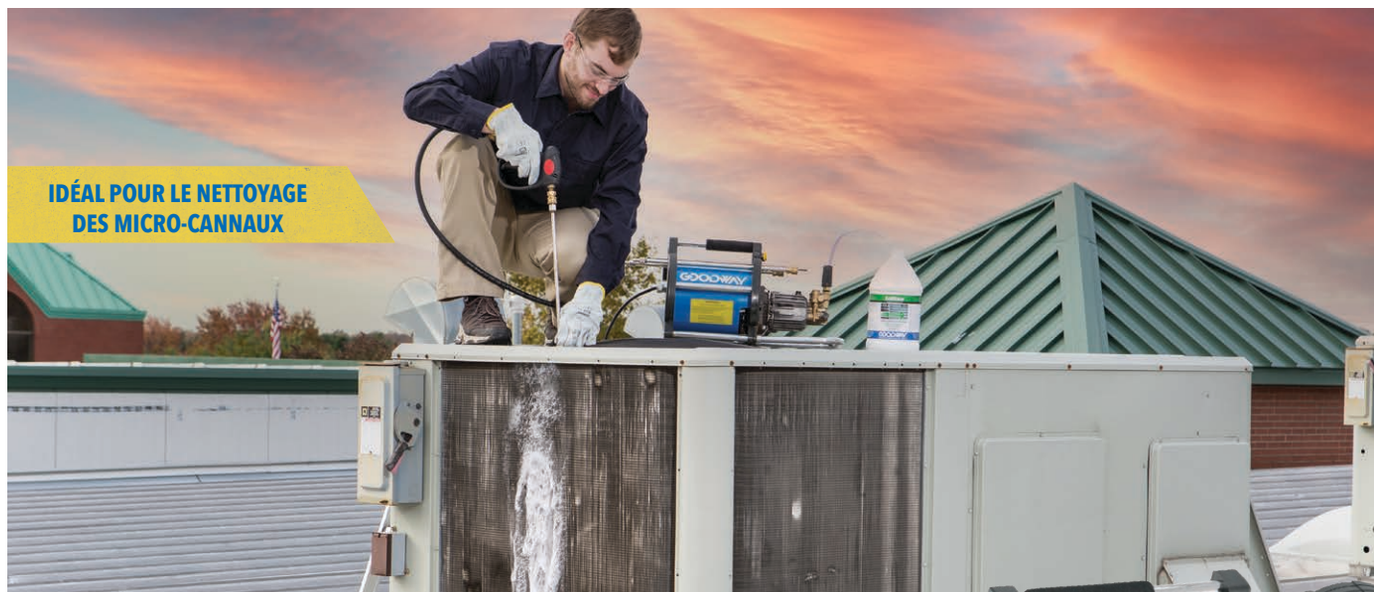


LA SOLUTION POUR LES SERPENTINS ÉPAIS ET SALES



CC-400HF HiFlo® – Nettoyage en profondeur

Ce système innovant offre une puissance de nettoyage de 27,6 BAR à 11,4 lpm pour éliminer rapidement et en toute sécurité la saleté, les débris, les proliférations biologiques et plus encore des serpentins épais de l'évaporateur et du condenseur. Les nettoyeurs à pression traditionnels endommagent les serpentins par leur jet haute pression. Le CoilPro CC-400HF est livré avec une variété d'accessoires de baguette pour s'adapter à votre application. Ajoutez la solution de nettoyage de serpentin CoilShine® pour un nettoyage encore plus performant !

CC-400HFR-60 : Nettoyeur de serpentin HiFlo®, comprenant un tuyau souple de 3,6 mètres, un pistolet pulvérisateur, une baguette de condenseur en acier inoxydable de 9,5 mm de section sur 0,9 mètre de long, une lance de 457 mm., deux buses.



CARACTÉRISTIQUES

- 28 BAR à 11,4 l/min
- Tube plongeur pour l'injection de produit chimique à un ratio de 10/1
- Tuyau souple de 3,7 m (plus rallonges de 3,7 m disponibles)
- Lance pour condenseur en acier inoxydable profilé de 915 mm de long et de 9,5 mm de diamètre
- Lance de 460 mm avec deux buses (jet plat pour pulvérisation de solution savonneuse)
- Large gamme d'accessoires personnalisés

EN OPTION :

RCC-13 : Tuyau-rallonge, 3,7 m.

QDN-LP25 : Buse à mousse de rechange.

QDN-1512Y : Buse à jet plat de rechange.

RCC-10-SK : Kit de joints hydrauliques.

SPÉCIFICATIONS CC-400HF

Puissance du moteur	0,75 kW
Puissance d'entrée	15 ampères, 115 V, 50/60 Hz CA En option : 15 ampères, 230 V, 50/60 Hz CA
Câble d'alimentation électrique	Câble 14/3 de 7,6 m
Besoins en eau	Réservoir intégré ou Minimum 1,4 BAR à 13,2 l/min
Pression d'eau en sortie	28 BAR
Débit d'eau à la sortie	11,4 l/min
Pompe	Axiale
Dimensions	330 mm (H) x 760 mm (L) x 300 mm (l)
Poids	20 Kg, poids net à sec