

# Extracteur autonome EX-SC-412



## Nettoyez des zones plus petites rapidement grâce à cet extracteur de tapis autonome.

### Facile à utiliser

Le réservoir de récupération à soulever de cet extracteur de tapis autonome et compact permet à l'opérateur de facilement vider le réservoir dans un drain ou un évier.

### Confort et facilité d'utilisation améliorés

La conception à manche pliant s'ajuste à plusieurs positions pour le confort de l'opérateur. De plus, des poignées de déclenchement pratique permettent à l'utilisateur de distribuer de la solution uniformément grâce à deux jets de pulvérisation. Le nettoyage à un bouton simplifie l'opération.

### Nettoyage complet

Le tube transparent permet aux opérateurs de voir le niveau de solution, ainsi que de vider l'excédent de solution lorsqu'ils ont terminé.



## Avantages clés

- Cet extracteur est idéal pour les espaces résidentiels, de location et restreints grâce à sa conception facile à utiliser avec seau de récupération à soulever et brosse auto-réglable
- Sa conception légère, son manche pliant et ses poignées de transport en retrait facilitent son déplacement dans et hors des véhicules et dans les escaliers
- La conception et la construction du corps vous offrent des années de nettoyage



# Extracteur autonome EX-SC-412



| Caractéristiques   | Spécifications*  |
|--|--|
| <b>Nom du produit</b>  | EX-SC-412  |
| <b>Système d'aspiration</b><br>Puissance du moteur d'aspiration<br>Étages du moteur d'aspiration<br>Élévation d'eau à l'orifice scellé<br>Débit d'air dans l'orifice de 50 mm/2 po<br>Taille du patin d'aspiration   | 1,12 kW/1,5 hp<br>Deux étages<br>2 320 mm/91,5 po<br>2,9 m <sup>3</sup> /min/103 pi /min<br>330 mm/13 po   |
| <b>Système de récupération</b><br>Capacité du réservoir de récupération<br>Description du réservoir de récupération  | 15 l/4 gal<br>Seau à soulever  |
| <b>Système d'entraînement de la brosse</b><br>Puissance du moteur de la brosse<br>Vitesse de rotation de la brosse (tr/min)<br>Vitesse de rotation du moteur de la brosse (tr/min)<br>Largeur de la brosse<br>Type de poil de la brosse<br><br>Diamètre de la brosse           | 0,75 ampère<br>1200<br>1800<br>266,6 mm/10,5 po<br>Construction en nylon, quatre rangées de poils disposées en spirale de 360 degrés<br>88 mm/3,375 po |
| <b>Système de solution</b><br>Puissance de la pompe de solution<br>Pression de la pompe de solution<br>Tension de la pompe de solution<br>Capacité en solution<br>Pression de la pompe de solution<br>Débit de la solution<br>Vanne électromagnétique<br>Jets de pulvérisation | 1,25 ampère<br>4,1 bars/65 lb/po<br>120 volts<br>15 l/4 gal<br>4,5 bars/60 lb/po<br>2,6 l/min/0,7 gal/min<br>Électrique<br>Deux à débranchement rapide |
| <b>Consommation totale d'énergie</b>   | 1 272 watts/10,6 ampères   |
| <b>Cordon d'alimentation</b><br>Longueur du cordon d'alimentation<br>Type de cordon d'alimentation   | 7,62 m/25 pi<br>Calibre 16   |
| <b>Accessoires en option</b>   | Divers boyaux, outils à main, tuyaux de solution et de récupération, etc.  |
| <b>Dimensions/poids/niveau de bruit</b><br>Longueur/largeur/hauteur/poids/bruit  | Long. : 533 mm/21 po, Larg. : 330 mm/13 po, H : 749 mm/29,5 po,<br>Poids : 27 kg/60 lb, 72 dBA   |
| <b>Approbations</b>  | ETL  |
| <b>Garantie</b>  | Consultez votre représentant ou un distributeur autorisé pour obtenir tous les détails concernant la garantie.   |

\*Les spécifications peuvent varier sans préavis