

# Extracteur autonome EX-SC-716



**Atteignez une norme de nettoyage supérieure grâce à un extracteur de tapis autonome.**

### **Idéal pour les espaces plus petits**

Nettoyez efficacement les espaces plus petits avec moins de vidages/remplissages grâce à la capacité de 26 l / 7 gal du réservoir de solution et de récupération.

### **Conception efficace et efficiente**

La pression de brosse réglable assure un nettoyage personnalisé. Les multiples jets de pulvérisation dispersent uniformément la solution et se dévissent facilement pour les rincer.

### **Souplesse**

Les accessoires en option comprennent un outil à main, un outil à rembourrage, des outils à plancher, un tuyau d'aspiration et une rallonge de tuyau à solution



## Avantages clés

- Une conception de corps unique permet le nettoyage sous les bureaux et les comptoirs
- La construction durable du corps vous offre des années de nettoyage
- Se déplace facilement sans secousses grâce à sa construction légère



# Extracteur autonome EX-SC-716



| Caractéristiques   | Spécifications*   |
|--|---|
| <b>Nom du produit</b>  | EX-SC-716   |
| <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   | 1,2 kW / 1,66 hp<br>Trois étages<br>2 971,8 mm / 117 po<br>2,80 m <sup>3</sup> /min / 99 pi <sup>3</sup> /min<br>406 mm / 16 po                       |
| <b>Système de récupération</b><br>Capacité du réservoir de récupération<br>Description du réservoir de récupération  | 26,5 l / 7 gal<br>Réservoir intégré   |
| <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>Diamètre de la brosse | 1 ampère<br>1200<br>1800<br>343 mm / 13,5 po<br>Construction en nylon, quatre rangées de poils en spirale<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>Débit de la solution<br>Vanne électromagnétique<br>Jets de pulvérisation                       | 1 ampère<br>6,9 bars / 100 lb/po<br>120 volts<br>26,5 l / 7 gal<br>3,78 l/min / 1 gal/min<br>Électronique<br>Quatre à débranchement rapide            |
| <b>Consommation totale d'énergie</b>   | 12,7 ampères  |
| <b>Cordon d'alimentation</b><br>Longueur du cordon d'alimentation<br>Type de cordon d'alimentation   | 15,24 m / 50 pi<br>Calibre 16   |
| <b>Accessoires en option</b>   | Boyaux, outils à main, tuyaux de solution et de récupération, etc.<br>Communiquez avec votre représentant pour obtenir de plus amples renseignements. |
| <b>Dimensions/poids/niveau de bruit</b><br>Longueur/largeur/hauteur/poids/bruit  | Long. : 990,6 mm / 39 po, Larg. : 406,4 mm / 16 po, H : 863,6 mm / 34 po,<br>Poids : 39,01 kg / 86 lb, 77 dBA   |
| <b>Approbations</b>  | ETL, US/C   |
| <b>Garantie</b>  | Consultez votre représentant ou un distributeur autorisé pour obtenir tous les détails concernant la garantie.  |

\*Les spécifications peuvent varier sans préavis