

Extracteur autonome EX-SC-1020



Conception profilée, performance fiable dans un extracteur de tapis autonome.

Cet extracteur de tapis permet une quantité précise d'agitation pour éliminer la saleté rebelle sans causer de dommages. La poignée ergonomique et les commandes de solution à la portée des doigts minimisent le mouvement de la main pendant le fonctionnement et offrent ainsi des heures d'opération confortable. Le compteur de brosse permet à l'opérateur d'effectuer des réglages pour maximiser la hauteur de la brosse.

Construction durable, performance fiable

Fabriqué de polyéthylène durable qui résiste aux bosselures et aux fissures, cet extracteur est conçu pour durer et peut résister aux demandes d'une extraction quotidienne.

Manœuvrabilité supérieure

Cet extracteur est idéal pour nettoyer dans les endroits restreints comme les salles de classe, les édifices à bureaux, les hôpitaux et les restaurants, ainsi que dans les espaces ouverts plus grands.



Avantages clés

- La plate-forme de récurage à brosse avec un gros moteur et une brosse rigide en plus de buses de pulvérisation doubles offrent une performance de nettoyage exceptionnelle
- La poignée ergonomique avec commande à déclenchement de la solution procure un fonctionnement confortable
- Cette unité se déplace facilement grâce à sa construction légère, mais durable et son système à vessie à centre de gravité bas



Extracteur autonome EX-SC-1020



Caractéristiques	Spécifications*
Nom du produit	EX-SC-1020
Système d'aspiration Puissance du moteur d'aspiration Étages du moteur d'aspiration Élévation d'eau à l'orifice scellé Débit d'air dans l'orifice de 50 mm/2 po Taille du patin d'aspiration	1,34 kW/1,8 hp Trois étages 3 500 mm/136 po 2,7 m ³ /min/95 pi /min 510 mm/20 po
Système de récupération Capacité du réservoir de récupération Description du réservoir de récupération	55 l/14,5 gal Réservoir à vessie intégrée
Système d'entraînement de la brosse Puissance du moteur de la brosse Vitesse de rotation de la brosse (tr/min) Vitesse de rotation du moteur de la brosse (tr/min) Largeur de la brosse Type de poil de la brosse Diamètre de la brosse	1,5 ampère 1200 1800 431 mm/17 po Rangées décalées de poils en nylon disposées en chevron 84 mm/3,31 po
Système de solution Puissance de la pompe de solution Pression de la pompe de solution Tension de la pompe de solution Capacité en solution Pression de la pompe de solution Débit de la solution Vanne électromagnétique Jets de pulvérisation	1 ampère 6,9 bars/100 lb/po 120 volts 38 l/10 gal 6,9 bars/100 lb/po 3,78 l/min/1 gal/min Électrique Deux à quart de tour, débranchement rapide
Consommation totale d'énergie	1 740 watts/14,5 ampères
Cordon d'alimentation Longueur du cordon d'alimentation Type de cordon d'alimentation	15,24 m/50 pi (amovible) Calibre 16, jaune de sécurité
Accessoires en option	Boyaux, outils à main, tuyaux de solution et de récupération, etc. Communiquez avec votre représentant pour obtenir de plus amples renseignements.
Dimensions/poids/niveau de bruit Longueur/largeur/hauteur/poids/bruit	Long. : 1 092 mm/43 po, Larg. : 508 mm/20 po, H : 863 mm/34 po, Poids : 48,2 kg/106 lb, 78 dBA
Approbations	CRI - seuil d'approbation bronze, ETL
Garantie	Consultez votre représentant ou un distributeur autorisé pour obtenir tous les détails concernant la garantie.

*Les spécifications peuvent varier sans préavis