

Extracteur autonome EX-SC-1020P



L'extracteur de tapis « à pousser vers l'avant » maximise la productivité.

Facile à utiliser

Cet extracteur utilise un fonctionnement à poussée manuelle et permet à l'opérateur de nettoyer les tapis plus rapidement qu'avec un extracteur « à tirer vers l'arrière » traditionnel. Lorsque l'opérateur marche vers l'avant, ce modèle nettoie en moyenne 241 m²/3 500 pi² de tapis à l'heure — une productivité qu'aucun autre extracteur à tirer vers l'arrière de sa catégorie ne peut égaler.

Élimination puissante de la saleté

Éliminez la saleté rebelle sans endommager le tapis grâce au puissant moteur d'aspiration à trois étages et une tête de brosse vigoureuse qui s'agite à 1 000 tr/min.

Réservoir à vessie breveté

Cet extracteur de tapis hautement manœuvrable utilise un réservoir à vessie unique qui s'agrandit et se rapetisse selon le niveau de solution pour augmenter la capacité, faciliter l'utilisation et rehausser la productivité.



Avantages clés

- La conception à pousser vers l'avant permet à l'opérateur de marcher vers l'avant pendant le nettoyage
- La construction extrêmement durable du corps vous offre des années de nettoyage
- La solution se disperse uniformément grâce à cinq jets de pulvérisation activés à 6,9 bars/100 lb/po



Extracteur autonome EX-SC-1020P



Caractéristiques	Spécifications*
Nom du produit	EX-SC-1020P
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 3 480 mm/137 po 2,86 m ³ /min/101 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	0,75 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	0,5 ampère 6,9 bars/100 lb/po 120 volts 38 l/10 gal 6,9 bars/100 lb/po 3,8 l/min/1 gal/min Électrique Cinq à débranchement rapide
Consommation totale d'énergie	1 710 watts/14,2 ampères
Cordon d'alimentation Longueur du cordon d'alimentation Type de cordon d'alimentation	23 m/75 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. : 1 180 mm/46,5 po, Larg. : 510 mm/20 po, H : 940 mm/37 po, Poids : 54 kg/120 lb, 80 dBA
Approbations	CSA
Garantie	Consultez votre représentant ou un distributeur autorisé pour obtenir tous les détails concernant la garantie.

*Les spécifications peuvent varier sans préavis