



Modèle 10-105 M1 CAPTEUR DE POUSSIÈRE - 1 1/2 CV

Puissant moteur industriel, lubrifié à vie, fermé et ventilé. Conçu pour un usage continu et intensif.

Construction ultra-robuste sur quatre roulettes pivotantes pour une mobilité et une stabilité complètes.

Interrupteur avec clé de sécurité amovible. L'unité ne peut pas être démarrée sans la clé.

Ventilateur balancé avec précision pour un roulement en douceur et un minimum de bruit.

Sac de récupération réutilisable en plastique transparent améliorant l'efficacité de la récupération de poussière.

Boyau 5" ultra-robuste en PVC reliant le ventilateur au châssis du capteur.

Châssis du capteur monté sur 3 tiges ultra-robustes.

Sac de filtration 2 microns. **(Non-inclus avec modèle "CF" cartouche de filtration)**


Ceintures de métal avec attache à ressort pour un changement de sac facile.


Écran protecteur empêchant le passage des gros morceaux pour protéger le ventilateur.


Diamètre d'entrée	(1) 6" (152 mm)
Raccord en "y"	(ou 2) 4" (102 mm)
Capacité d'aspiration	1100 PI ³ /MIN
Diamètre du ventilateur	11" (280,5 mm)
Niveau sonore	80 À 85 dB
Diamètre des sacs	20" (508 mm)
Capacité du sac de récupération	42 GAL (190.9 L)
Pression statique	6 1/2" d'eau
Moteur	1 1/2 CV, 110/220 V, 1 Ph, 14/7 A
Dimensions de la machine (lo. x la. x h)	38" x 31 1/2" x 76" (970 x 800 x 1930 mm)
Dimensions de la machine (CF) (lo. x la. x h)	38" x 31 1/2" x 71" (970 x 800 x 1800 mm)
Poids	106 LBS (48 kg)

Accessoires optionnels

- [Cage de protection \(#10-420\)](#)
- [Contrôle à distance \(#10-150R\)](#)
- [Ensemble d'accessoires pour raccorder 1 machine \(#10-100\)](#)
- [Boyau flexible 4" x 10' en polyéthylène \(#10-410\)](#)
- [Boyau flexible 4" x 50' en polyéthylène \(#10-130\)](#)
- [Boyau flexible 5" x 50' en polyéthylène \(#10-135\)](#)
- [Réducteur de 4" x 2 1/2" \(#10-072\)](#)
- [Réducteur de 4" x 2 1/2" \(#10-073\)](#)
- [Réducteur de 4" x 2 1/2" \(#10-074\)](#)
- [Raccord 8 1/4" x 8 1/4" x 4" \(#10-076\)](#)
- [Raccord 10 1/4" x 8 1/2" x 4" \(#10-077\)](#)
- [Adaptateur de plancher \(#10-078\)](#)
- [Raccord pour scie \(#50-190\)](#)
- [Clapet de fermeture \(#10-080\)](#)
- [Raccord universel \(#10-081\)](#)
- [Raccord en T 4" \(#10-082\)](#)
- [Raccord en Y 4" \(#10-083\)](#)
- [Coude 4" \(#10-084\)](#)
- [Raccord 4" \(#10-085\)](#)
- [Réducteur de 4" x 2 1/2" \(#10-086\)](#)
- [Raccord 4" x 10" \(#10-087\)](#)
- [Capuchon 4" \(#10-088\)](#)
- [Collier de serrage 4" ou 5" \(#10-089/090\)](#)
- [Ceinture de sac \(#10-093\)](#)
- [Ensemble de mise à la terre \(#10-020\)](#)

 [Agrandir l'image](#)

 [Manuel d'instructions](#)

 [Imprimer la page](#)

AUSSI DISPONIBLE: Modèle 10-105CF M1



Mêmes spécifications, mais avec cartouche de filtration 1 micron (Item #10-106) remplaçant le sac de filtration et la quincaillerie de fixation.