

 [Agrandir l'image](#)

 [Manuel d'instructions](#)

 [Imprimer la page](#)

Modèle 10-005 M1 CAPTEUR DE POUSSIÈRE - 1 CV

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

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

Interrupteur de sécurité avec clé amovible. L'unité ne peut pas être mise en marche 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 2 tiges de support ultra-robustes (10-005). 3 tiges pour les modèles 10-005CF et 10-005SCF.

Sac de filtration ultra-fin 2 microns, lavable (**Non inclus sur modèle "CF" cartouche de filtration**).

Ceinture de métal avec attache à ressort.

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

AUSSI DISPONIBLE: Modèle 10-005SCF M1



Mêmes spécifications, mais avec cartouche de filtration 1 micron (Item #10-006S) remplaçant le sac de filtration et la quincaillerie de fixation.

AUSSI DISPONIBLE: Modèle 10-005CF M1



Mêmes spécifications, mais avec cartouche de filtration 1 micron (Item #10-006) remplaçant le sac de filtration et la quincaillerie de fixation.

Diamètre d'entrée	(1) 4" (102 mm)
Capacité d'aspiration	647 Pi ³ /MIN
Diamètre du ventilateur	9" (229 mm)
Niveau sonore	75 à 80 dB
Diamètre des sacs	15" (381 mm)
Capacité du sac de récupération	20 GAL (90.9 L)
Pression statique (sans sac)	6" d'eau
Moteur	1 CV, 110 V, 1 Ph, 7 A
Dimensions de la machine (lo. x la. x h)	30 3/4" x 17" x 54 1/4" (780 x 430 x 1380 mm)
Dimensions de la machine (CF) (lo. x la. x h)	30 1/4" x 20 5/8" x 56 1/8" (768 x 525 x 1425 mm)
Dimensions de la machine (SCF) (lo. x la. x h)	30 3/4" x 17" x 44 1/2" (780 x 430 x 1130 mm)
Poids	57 LBS (26 Kg)

Accessoires optionnels

- [Sac filtreur 2 microns \(#10-015\)](#)
- [Sac de récupération en plastique transparent \(#10-016\)](#)
- [Sac de récupération avec fenêtre \(#10-025\)](#)
- [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 \(#10-130\)](#)
- [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" \(#10-089\)](#)
- [Ceinture de sac \(#10-092\)](#)
- [Ensemble de mise à la terre \(#10-020\)](#)