
 [Agrandir l'image](#)

 [Imprimer la page](#)

**AUSSI DISPONIBLE:  
Modèle  
10-810CF M1, M2 et M3**



Mêmes spécifications, mais avec cartouche de filtration (Item #10-816N) remplaçant le sac de filtration et la quincaillerie de fixation.

*\*Nécessite de la quincaillerie de montage supplémentaire pour le rattrapage.  
(ITEM #10-817N)*

Modèle 10-810

## CAPTEUR DE POUSSIÈRE 2 ÉTAGES - 3 CV

Conçu pour ramasser les gros copeaux qui tomberont dans le baril avant d'atteindre les pales du ventilateur.

Le sac de filtration filtre la poussière restante jusqu'à 5 microns.

Grâce au cyclone s'ajustant sur vos barils, vous n'avez plus besoin de transvider les copeaux et la poussière du sac de récupération dans un sac de vidange. Simplement sortir le baril (avec un couvercle) avec les autres vidanges (où cela est permis).

Sac de filtration de 5 microns. *(Non inclus avec le modèle "CF" cartouche de filtration).*

Cartouche de filtration munie d'un secoueur interne actionné par manivelle pour un nettoyage de filtre facile sans besoin de retirer le sac.

Hauteur totale 118" (3000 mm).

Barils de 50 gallons (60 gallons É.-U.) 2 pièces sur roulettes, vendus séparément (item #10-820).

Dimension du ventilateur	14 1/2" (370 mm)
Capacité d'aspiration	2800 PI <sup>3</sup> /MIN
Vitesse de l'air	41 M/SEC (137 PI/SEC)
Niveau sonore	85 à 90 dB
Diamètre des entrées	(1) 8" (203 mm) (ou 4) 4" (102 mm)
Pression statique	12" d'eau
Dimensions du sac de filtration (dia. x l)	24" x 71" (610 x 1803 mm)
Dimensions de la machine (lo. x la. x h)	60 1/2" x 35" x 118" (1531 x 890 x 3000 mm)
Dimensions de la machine (CF) (lo. x la. x h)	62 1/8" x 31 7/8" x 90 3/8" (1578 x 810 x 2295 mm)
Moteur M1	3 CV, 220 V, 1 Ph, 18 A
Moteur M2	3 CV, 220 V, 3 Ph, 9.4 A
Moteur M3	3 CV, 600 V, 3 Ph, 2.9 A
Poids	374 LBS (170 Kg)

## Accessoires optionnels

- [Baril en acier de 50 Gallon \(60 gal.US\) \(#10-820\)](#)
- [Boyau 4" x 10' en polyéthylène flexible \(#10-410\)](#)
- [Boyau 4" x 50' en polyéthylène flexible \(#10-130\)](#)
- [Boyau 4" or 5" x 50' en polyéthylène flexible \(#10-135/140\)](#)
- [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 \(#10-094\)](#)
- [Ensemble de mise à la terre \(#10-020\)](#)
- [Cartouche de filtration \(#10-816N\)](#)
- [Sac de récupération \(#10-819\)](#)