

PLANET 200 Series

Aspirateur industriel Duty Vac™ pour un nettoyage général. Machine très puissante capable d'adapter des tuyaux de grand diamètre allant jusqu'à 70mm. Construction en acier inoxydable Type 304. Cuve de récupération détachable pour un vidange facile. Parfait pour l'industrie alimentaire, les ateliers d'usinage, industrie des matières plastiques, industrie de la céramique, l'impression, les textiles, les nettoyages laborieux, etc.

MACHINES DE NETTOYAGE POUR DES ZONES NON-CLASSÉES (USAGE GÉNÉRAL) CLASSE 16 1101 - 16 1181

Toutes les composantes électriques sont reconnues ou certifiées UL ou CSA et qualifiées pour toutes les exigences applicables CAN/CSA-C 22.2 No. 243 & UL STD No. 1017



Détails

- 3 moteurs avec autonomie indépendante peuvent être exécutés simultanément ou individuellement
- Filtre HEPA optionnel avec une efficacité minimale de 99,97% pour 0,3 micron.
- Chambre de filtre et réservoir de récupération fabriqués en acier inoxydable de Type 304
- Cuve de récupération détachable facilitant le vidange
- Voyant installé sur le réservoir de récupération
- Silencieux d'échappement pour un fonctionnement paisible



Prise d'Aspiration de 70mm
(en Aluminium)



Voyant installé sur le réservoir
de récupération



Filtre Polyester principal en forme d'étoile



*Contrôle indépendant pour chaque moteur.
Jauge de pression et indicateur d'obstruction.*

Caractéristiques	112060A	112062A	112064A
Modèle	Planet 200	Planet 200S	Planet 201 HEPA
Type de Collection	à Sec (Humide optionnel)	à Sec (Humide optionnel)	à Sec
Voltage @60Hz	120V	120V	120V
Type de puissance	1-phase	1-phase	1-phase
Puissance	3.22 HP (2400 W)	3.22 HP (2400 W)	3.22 HP (2400 W)
Courant (max)	15.8 amps	15.8 amps	15.8 amps
Flux d'air	270 CFM (7646 L/min)	270 CFM (7646 L/min)	270 CFM (7646 L/min)
Ascension (pouces H ₂ O)	71.5 po (1816 mmH ₂ O)	71.5 po (1816 mmH ₂ O)	71.5 po (1816 mmH ₂ O)
Diamètre du conteneur	460 mm	460 mm	460 mm
Matériel du conteneur	Acier inoxydable 304	Acier inoxydable 304	Acier inoxydable 304
Type de filtre	Forme d'étoile	Forme d'étoile	Forme d'étoile + Cartouche
Filtre principal	21pi. ² (19500 cm ²)	21pi. ² (19500 cm ²)	21pi. ² (19500 cm ²)
Filtre HEPA	n/d	n/d	inclus
Filtre HEPA (en amont)	n/d	n/d	10000 cm ²
Éfficacité - Filtre HEPA optionnel	n/d	n/d	99.97% pour 0.3 micron
Diamètre de la Prise	70 mm	70 mm	70 mm
Dimensions (L x L x H)	32" x 26" x 65" (81cm x 66cm x 165cm)	n/d	n/d
Poids (machine seulement)	143 lb. (65 kg)	154 lb. (70 kg)	143 lb. (65 kg)
Longueur (câble électrique)	30 pi. (9m)	30 pi. (9m)	30 pi. (9m)
Niveau Sonore (@ 1m)	70 dB(A)	70 dB(A)	70 dB(A)
Capacité du réservoir	15.6 gal (60 L)	26 gal (100 L)	10.4 gal (40 L)

Les spécifications sont sujettes à modification sans préavis. Les données, les caractéristiques, les couleurs et les illustrations sont purement indicatifs et donc sans liaison