

TS 1500 PN

ASPIRATEUR INDUSTRIEL TRIPHASE POUSSIÈRES, SOLIDES



Modèle		TS1500PN
Moteur	Type	Soufflante à canal latéral
Alimentation	Volt HZ	400 3~ 50 / 60
Puissance	KW CV	11 15
Débit d'air	M ³ /h	520
Dépression	mm.H ₂ O	5000
Type de filtre	Cartouche	Cat. M
Surface de filtration	Cm ²	106.000
Catégorie de filtration	CAT (BIA) / micron	L 3 micron
Charge spécifique sur le filtre	M ³ /M ² /h	49
Capacité	Lt.	160
Orifice d'aspiration	Ø	80
Niveau de bruit	Db(A)	Db. (A) 75
Dimensions	cm.	75 x 130
Hauteur	cm.	200
Poids	Kg.	Kg. 320

TURBINE D'ASPIRATION

L'aspirateur est doté d'une turbine d'aspiration à canal latéral en fonte d'aluminium, équilibré électroniquement et fixé directement sur l'arbre moteur, avec un rendement de 2860 RPM (tours par minute. Dépourvu de transmission, ce moteur ne requiert aucune maintenance, il est adapté à un service continu et lourd. Silencieux, puissant et résistant, le moteur est protégé par un interrupteur magnétothermique, de protection IP55 ; une soupape limitatrice de vide garantit le refroidissement du moteur en cas de service à haute dépression

FILTRATION

Les 4 cartouches filtrantes d'une surface de 106.000 cm² et d'une efficacité de 3 microns (classe filtration L) permettant une aspiration de qualité et en continu. Un **système de nettoyage automatique alterné en contre-courant d'air** permet de **nettoyer constamment et automatiquement les filtres**, sans cesser l'aspiration, prolongeant ainsi la durée du filtre et maintenant un haut niveau des performances d'aspiration. Le système est temporisé et réglable, et doit être alimenté par air comprimé, par moyen du réseau local ou par un compresseur à bord de l'appareil (option).

Un indicateur de dépression contrôle constamment le niveau de dépression, et signale l'éventuel engorgement du filtre.

RDV FRANCE

13, rue des Cayennes.ZA les Boutries.

BP 35.78701.CONFLANS Ste Honorine CEDEX

Tél:01.39.19.28.09 Fax:01.39.72.73.11 Mail:rdv@rdvfrance.fr Web:www.rdvfrance.fr

S.a.r.l. au capital de 118 560€.RCS 324 919 232 00052

BAC A DECHETS

Les déchets aspirés se déposent dans le bac monté sur chariot d'une capacité de 160 litres. Le bac, léger et maniable sur roues est doté d'un système pratique de décrochage rapide, un système breveté d'ensachage en sacs permet l'élimination rapide des déchets. L'appareil est en acier peint avec poudres époxy, sur châssis mobile avec roues pivotantes et frein de sécurité.

IDEAL POUR

Aspiration en continu de déchets lourds comme la grenaille, sable, morceau de résine ou composite et poussières fines et très colmatantes (charbons, fine, etc..)

Raccordement sur un réseau de tuyauterie pour aspiration sur un ou plusieurs points en simultané.

OPTIONS

Décolmatage électrique ou pneumatique du filtre principale

Bac et chambre de fixation en inox

Divers accessoires pour l'aspiration

Bague pour ensachage

Divers collecteurs pour sortir à 1,2 ou 3 tuyaux

Pré séparateurs

RDV FRANCE

13, rue des Cayennes.ZA les Boutries.

BP 35.78701.CONFLANS Ste Honorine CEDEX

Tél:01.39.19.28.09 Fax:01.39.72.73.11 Mail:rdv@rdvfrance.fr Web:www.rdvfrance.fr

S.a.r.l. au capital de 118 560€.RCS 324 919 232 00052