

# ASPIRATEUR STELLAR EMBARQUÉ

50L / 230 V – 20A



Le STELLAR en image !



L'aspirateur STELLAR est une cellule embarquée pouvant s'adapter à tous les petits utilitaires (Renault Kangoo, Citroën Berlingo, Fiat Fiorino...).

Compact et puissant, ses caractéristiques le rendent unique et sans équivalent.

Il est équipé d'une cuve à effet cyclonique pouvant récupérer 50L de poussières. Cette cuve est facilement manipulable et vous permet de faciliter la vidange des suies hors du véhicule grâce aux glissières de déploiement.

Il comprend également un enrouleur manuel avec 20 mètres de flexibles Ø40 équipés.

Il est doté de 3 moteurs bypass 3 étages pour une puissance totale de 3500 W.

La mise en service de l'aspirateur peut s'effectuer manuellement ou à distance par une télécommande.



## MOTEURS

Bypass 3 étages d'une puissance de 1500W, refroidissement à air – Tension 230V.  
Débit de 480 m<sup>3</sup>/h et d'une dépression de 3200 mm/CE.



## BOÎTIER DE COMMANDE MANUEL

Fonctionnalités Boîtier : démarrage 2 ou 3 moteurs et arrêt  
Télécommande : démarrage 2 ou 3 moteurs et arrêt  
Sécurité : Coup de poing d'arrêt d'urgence



## CUVE ET FILTRATION

D'une capacité de filtration et de rétention à effet cyclonique de 50 litres utiles, elle est équipée d'un couvercle facilitant son nettoyage, d'une trappe de vidange, d'un filtre multipoche assurant la retenue des suies.  
Elle est montée sur des glissières qui permettent le vidage de la cuve.



## SÉCURITÉ DES UTILISATEURS

Tuyau de refoulement Ø40 raccordé à une sortie extérieure.  
Toutes les microparticules seront rejetées vers l'extérieur grâce à la soufflerie moteur.  
Aucune suie nocive dans l'habitacle du véhicule pour sécuriser le personnel.



## RACCORDEMENT ASPIRATION

Enrouleur manuel intégré à la cellule  
Flexible monté sur l'enrouleur : 10 + 10 m de flexible Ø 40 mm équipés avec raccord de liaison.



## DIMENSIONS

Cellule complète : L 1000 x l 1000 x H 1000 mm (dimensions hors-tout)  
Poids total : 125 Kg



## ALIMENTATION ÉNERGÉTIQUE

Les moteurs sont alimentés électriquement par un câble d'alimentation.

Suivez-nous !



**PROGALVA ENERGIES**  
25 route de Saulx les Chartreux  
91165 CHAMPLAN Cedex  
Tél. : 01 69 34 46 50 Fax : 01 69 09 02 77  
info@progalva.com - www.progalva.fr