



# Planet

## 200

### MONOPHASÉ



Ces aspirateurs de structure compacte sont dotés d'une tête en acier qui contient trois moteurs à deux ou trois étages.

L'air en sortie est envoyé vers le bas.

La cuve en acier inox d'une épaisseur de 1 mm rend la machine adaptée à tous les secteurs.

**APPLICATIONS :** utilisés dans des secteurs variés tels que la mécanique, la chimie, la construction, l'automobile, etc.

Ils sont réalisés avec une tête en acier résistante aux chocs.

La cuve en acier inox supporte les agressions des hydrocarbures.

Equipés d'un « secoue-filtre » mécanique et, sur demande, d'un filtre à cartouche à superficie filtrante élevée.



#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Puissance en KW	Dépression maxi en mm H2O	Débit d'air en m <sup>3</sup> /h	Superficie du filtre en cm <sup>2</sup>	Décibels	Capacité cuve en litres*	Superficie filtre absolu en cm <sup>2</sup>
PLANET 200	4,2	2 500	500	19 500	77	60	36 500

\* Possibilité d'avoir des cuves de 100 litres.



Rue Jean Moulin - ZI du Bayon  
42150 La Ricamarie

N° Indigo 0 820 820 926

Fax 04 77 80 71 23

[www.ijn.tm.fr](http://www.ijn.tm.fr)

Laurent Père & Fils  
S.A.S. au capital de 3 160 400 €  
724 501 549 RCS Saint-Etienne

Cachet du distributeur

