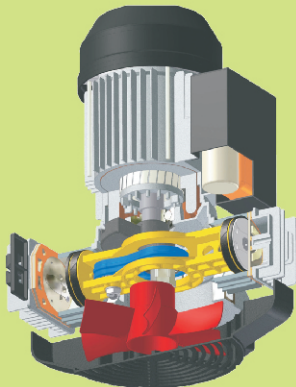


Réf. : 460.800



Groupe sans huile  
bicylindre à plat  
Nombre limité de  
pièces en mouvement  
Rendement accru  
Faible niveau sonore

2 sorties  
d'air rapides  
1 directe  
+  
1 régulée

Pieds en face avant  
avec patins  
=  
plus de stabilité



Châssis tubulaire

Moteur  
monophasé  
1.400 t/mn  
démarrage  
à partir  
de 185 Volts

**Monobloc  
sans huile**

**20 m<sup>3</sup>/h  
2,3 CV mono  
10 litres**

Roues gonflables  
gros diamètre  
=  
facilité de déplacement

**Bicylindre à plat  
(flat-twin)  
faible vitesse  
de rotation,  
durée de vie  
accrue**

Groupe MONOBLOC

**Bicylindre à plat, monoétage  
sans huile***Composants longue durée :*

- plaques clapets,
- segment téflon
- cylindre en aluminium
- culasse en aluminium

Groupe entièrement capoté :  
ventilation forcée.  
Filtre à air.

**Équipement / + produit**

- châssis tubulaire avec double poignée
- régulateur de pression avec sortie rapide
- sortie directe rapide
- roues gros diamètre, facilité de déplacement
- contacteur manométrique, manomètre de pression de cuve,
- clapet anti-retour, soupape de sécurité, robinet de purge,
- tuyauterie aluminium
- patins amortisseurs
- cordon d'alimentation 3 x 2.5 mm<sup>2</sup> x 3 m

Débit aspiré  
m<sup>3</sup>/h - l/minDébit restitué  
m<sup>3</sup>/h - l/min\*NB  
pistonRéservoir  
litres

Bar

Temps  
0 à 10 bar

tr/mn



HP - kW



Volt / Ph

dB(A)  
LWA

L x l x h : cm



kg

20 - 330

12 - 200

2 F

100

10

0 mn 19 s.

1400

2,3 - 1,7

230/1

80

79 x 45 x 39

36

\*Débit restitué à 6 bar.