

Compresseurs mobiles électriques

Monobloc 20 m³/h

Groupe monobloc, bicylindre en V,
Moteur monophasé



Super Mastair 50-2

caractéristiques

- > Groupe Monobloc Bicylindre en V
- > Débit aspiré 20 m³/h
- > Réservoir 50 litres, 10 bar
- > Roues gonflables gros diamètre
- > Epurateur-détendeur PM

avantages

- > Compact
- > Débit important, large gamme d'application
- > Facilité de déplacement
- > Travail à pression constante
- > Equipement complet

Modèles	Réf.	Aspiré m ³ /h - l/mn	Restitué m ³ /h - l/mn*	NB piston	litres	Bar	Temps 0 à 10 bar	tr/mn	HP - kW	Volt / Ph	dB(A) LWA	L x l x h : cm	kg
Super Mastair 50-2	107.400 0	20 - 335	12,8 - 215	2 V	50	10	2 mn 55 s.	2.850	3 - 2,2	230/1	96	87 x 48,5 x 76	52

*Débit restitué à 6 bar.

Equipement

- épurateur-détendeur, petit modèle avec 2 sorties dont une raccord rapide,
- roues gonflables gros diamètre,
- contacteur manométrique, manomètre 16 bar,
- clapet anti-retour,
- soupape de démarrage,
- soupape de sécurité, robinet de purge,
- tuyauterie cuivre grosse section,
- cordon d'alimentation : long. 3 m, 3 x 2,5 mm,
- patin amortisseur

Groupe MONOBLOC

Bicylindre en V

Composants longue durée :

- clapets haut rendement,
- triple segmentation,
- cylindres en fonte,
- culasses en aluminium.

Filtres à air à faible pertes de charge : 1 filtre par cylindre

Applications :

●●●● APPLICATIONS CONTINUES

●●●● APPLICATIONS PROLONGÉES

●●●● APPLICATIONS NORMALES

●●●● APPLICATIONS OCCASIONNELLES

●●●● APPLICATIONS DÉCONSEILLÉES

●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●