

TwinAir 20/50 M

avec Groupe Fonte, bicylindre en V, caréné.

Débit 20 m³/h
Moteur
4 CV monophasé
50 litres



Bicylindre en V, caréné, 20 Vc

Composants longue durée :

- plaques clapets double haut rendement
- triple segmentation
- cylindre en fonte
- culasse en aluminium

Filtres à air à faibles pertes de charge :

- 1 filtre par cylindre.

Groupe caréné :

- . **Ventilation canalisée :** meilleur rendement.

. **Sécurité :**

- protection des parties chaudes.

Équipement / + produit

- épurateur détendeur PM deux sorties dont une raccord rapide,
- sortie directe raccord rapide,
- roues gros diamètre,
- roue directrice avant avec frein,
- contacteur manométrique, manomètre 16 bar,
- clapet anti-retour, soupape de sécurité, robinet de purge,
- tuyauterie grosse section,
- cordon alimentation : 3 x 2,5 mm², 3.50 m.

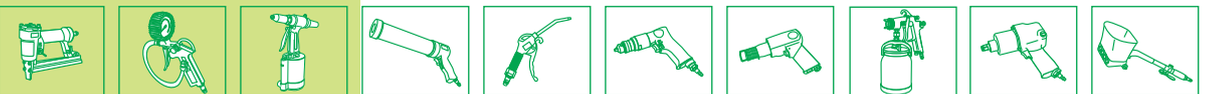
Groupe FONTE

 Débit aspiré m ³ /h - l/min	 Débit restitué* m ³ /h - l/min	 Nb piston	 Réservoir litres	 Bar	 Temps 0 à 10 bar	 tr/mn	 HP - kW	 Volt / Ph	 dB(A) LWA	 L x l x h : cm	 kg
20 - 335	14,3 - 240	2 Vc	50	11	2 mn 10 s.	1 520	4 - 3	230/1	95	96 x 43 x 71	66

*Débit restitué à 6 bar.

Utilisations

20/50 M



Utilisations ●●● CONTINUES ●●●× PROLONGÉES ●●×× NORMALES ●××× OCCASIONNELLES ×××× DÉCONSEILLÉES