



SARP®



SOUFFLEUR DORSAL 75.6 CC

EB7600

CARACTÉRISTIQUES :

Cylindrée	75,6 CC
Puissance nette	3,1 kw à 7300 tr/min
Réservoir carburant	2,1 litres
Débit d'air maxi	25 m ³ /min
Vitesse d'air maxi	110 m/s
Vitesse de soufflerie	396 km/h
Niveau de vibration	2 m/s ²
Poids à vide	11,6 kg

(1) la puissance du moteur indiqué dans ce document est une puissance nette obtenue par l'essai d'un moteur de série, selon la norme SAE J 1349 à une vitesse de rotation donnée, la puissance d'un autre moteur de production peut être différente de cette valeur indiquée. La puissance réelle d'un moteur installé sur une machine dépend de différents facteurs comme la vitesse de rotation, les conditions de température d'humidité, de pression atmosphérique, de maintenance et autres.