



SOUFFLEUR À DOS

BL8600

LES + PRODUIT :

- Le moteur CER600 écologique de Maruyama est économe en carburant
- Système anti-vibration
- Système de démarrage facile
- Manette de commande douce et ergonomique

CARACTÉRISTIQUES :

Marque du moteur	MARUYAMA CER600
Cylindrée	60,9 CC
Puissance nette	2,7 kw à 6700 tr/min
Réservoir carburant	2,1 litres
Volume d'air maxi	1092 m ³ /h
Vitesse d'air maxi	288 km/h
Poids à vide	9,5 kg

Ce nouveau souffleur à dos thermique avec son moteur Maruyama CER600, vous garantit une puissance, un soufflage exceptionnel ainsi qu'une simplicité d'utilisation. Idéal pour un usage professionnel en aménagement paysager, jardinage et municipalités.

(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 SAEJ 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.