



## SOUFFLEUR À DOS

### LES + PRODUIT :

- Régulateur de vitesse «Cruise control»
- Longueur du tube réglable sur 3 positions pour un confort optimal
- Châssis ergonomique isolé du moteur par 4 ressorts amortisseurs résistants

## BL9000

### CARACTÉRISTIQUES :

<b>Marque du moteur</b>	MARUYAMA CER800
<b>Cylindrée</b>	79,2 CC
<b>Puissance nette</b>	3,36 kw à 7000 tr/min
<b>Réservoir carburant</b>	2,1 litres
<b>Volume d'air maxi</b>	1699 m <sup>3</sup> /h avec l'embout TORNADO
<b>Vitesse d'air maxi</b>	362,25 km/h avec l'embout TORNADO
<b>Poids à vide</b>	10,9 kg

Le souffleur BL9000 est le plus puissant de notre gamme. Ce souffleur à dos convient parfaitement pour enlever les feuilles mortes, les herbes coupées et toutes sortes de débris sur des surfaces importantes. Grâce au harnais très confortable de notre souffleur à dos, vous pourrez effectuer de longues séances de travail. Les sangles sont larges et rembourrées et la poignée au-dessus du châssis ergonomique isolée du moteur facilite le transport du souffleur de feuilles. Le souffleur BL9000 dispose de trois embouts différents. Il est livré avec un embout standard ainsi qu'un embout TORNADO (l'embout de réduction du diamètre est en option). Facile à démarrer et à utiliser, vous ne pourrez plus vous passer du souffleur à dos Maruyama.

(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.