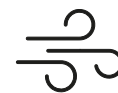


Souffleur traîné

Vento Max Power

Avec fixation à rotule



Débit d'air important
jusqu'à 115 m³/min



Y compris tête
d'attelage



Tête d'attelage

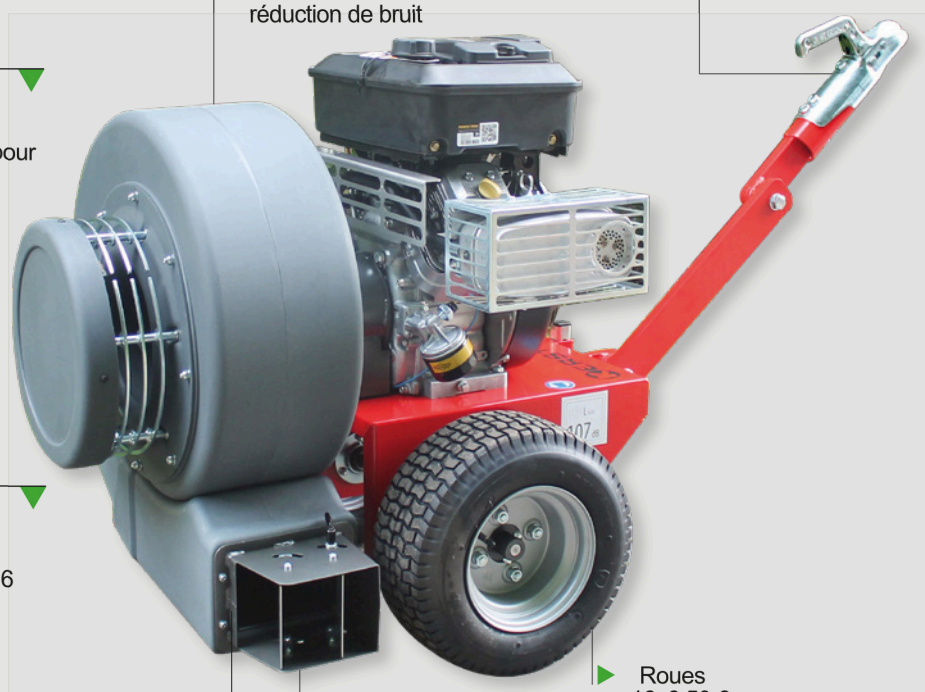


Turbine
optimisée pour
un volume
d'air élevé

Enveloppe en plastique à
réduction de bruit



Moteur
Vanguard
bicylindre 16
CV



Hotte soufflante

Roues
16x6.50-8

Silencieux



Enveloppe de turbine
en plastique (PE)



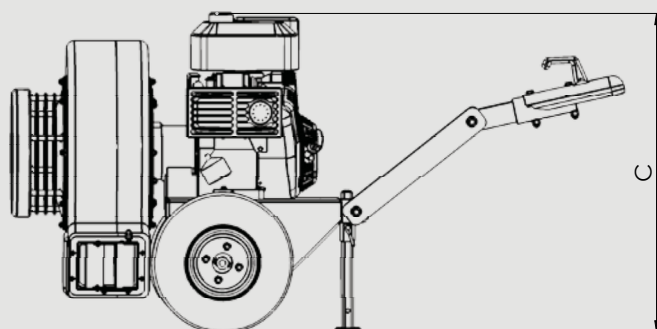
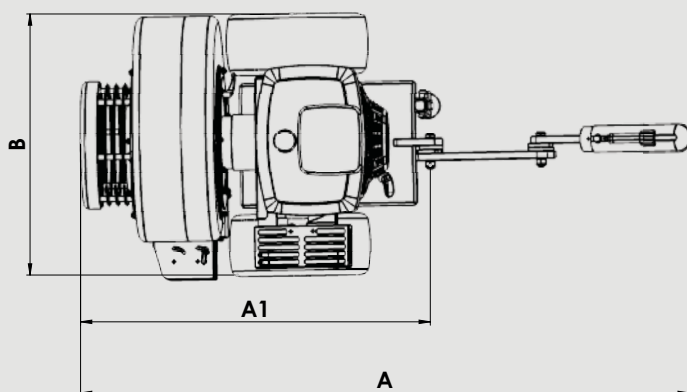
Souffleur
de feuilles

S1434



Souffleur de feuilles traîné

- Débit d'air 115³/min
- Moteur essence 4 temps Vanguard 2 cylindres B&S de 11,8 kW (16 CV)
- Attelage à boule
- Arrêt automatique de l'huile
- Turbine à bruit réduit avec roue de ventilateur en ALU
- Direction de soufflage réglable vers la gauche et vers l'avant
- Boîtier en plastique (PE)
- Portée de soufflage d'environ 8 mètres
- Jeu de roues 16x 6.50-8 à profil de bloc 4PR inclus
- Poids : 152 kg



Mesures	S1434
A: Longueur totale [cm]	186
A1: Longueur [cm]	100
B: Largeur [cm]	76,5
C: Hauteur [cm]	93
Poids	
Ensemble [kg]	152

KERSTEN
France

8 rue de la Gare - Lot N°8
24290 Montignac Lascaux
Tel 05 53 50 75 27

contact@kersten-france.fr
www.kersten-france.fr