

VENTO 9G
VENTO 13G
VENTO 9G-A
VENTO 13G-A
VENTO MAX

La gamme de souffleurs professionnels **VENTO** se caractérise par une puissance exceptionnelle et un niveau de bruit extrêmement réduit. Ces performances ont été obtenues grâce à l'utilisation d'une turbine monobloc en polyéthylène et par la mise en place de réducteurs de bruits (silencieux) à l'aspiration et à la sortie de l'air. Le **Vento** est proposé en version poussé, équipé d'un moteur Honda de 9 CV ou, pour les très grandes surfaces, équipé d'une transmission hydrostatique avec un moteur Honda de 9, 13 ou 14 CV.



VENTO MAX



VENTO 9G



VENTO 13G-A

	VENTO 9G	VENTO 13G	VENTO 9G-A	VENTO 13G-A	VENTO MAX
Moteur	Honda 9CV	Honda 13 CV	Honda 9 CV	Honda 13 CV	Vanguard 14 CV
Transmission	Type poussé		Hydraulique avec différentiel et marche AV et AR à vitesse réglable en continu par bouton moleté de 0 à 5 km/h		
Débit air	80 m3/mn @ 2900 tr/mn	80 m3/mn @ 2900 tr/mn	80 m3/mn @ 2900 tr/mn	80 m3/mn @ 2900 tr/mn	100 m3/mn @ 2900 tr/mn
Turbine	Monobloc en polyéthylène, avec silencieux à l'aspiration et à la sortie Sortie de turbine orientable à 270° (peut souffler vers le haut)				
Pneus	Gazons 4.00 x8			Gazons 16x6.50 en option	
Bruit	84 dB(A), ne nécessite pas d'équipement de protection acoustique				
Dimensions Poids	130 x 76 x 90 60 kg	130 x 76 x 90 63 kg	130 x 76 x 90 92 kg	130 x 76 x 90 cm 95 kg	140 x 76 x 90 cm 110 kg
Options	Déflecteur d'air orientable au guidon		Déflecteur d'air orientable au guidon Siège Sulky Valve de freinage pour utilisation sur terrain en pentes		

Kersten France

50 rue de Malassis
95480 Pierrelaye
tel 01 34 64 22 63
Fax 01 34 64 61 99
contact@kersten-France.fr

www.kersten-france.fr