



SOUFFLAGE

BUFFALO CYCLONE PTO

Souffleur à turbine porté 3 points sur prise de force



Les souffleurs Buffalo Turbine utilisent une turbine, similaire aux réacteurs d'avion, pour générer un flux d'air turbulent de grosse section. Cette technologie est beaucoup plus silencieuse que celle du ventilateur. Le Cyclone PTO utilise la prise en 540 tr/mn du tracteur. Il est équipé d'une buse polymère orientable à 360° et d'un rouleau anti-scalp à l'arrière et d'un entraînement direct via un système de pignonnerie. C'est le souffleur à turbine sur prise de force le plus léger, le plus silencieux et le plus maniable du marché qui développe une puissance inégalée pour souffler tous types de débris.



Spécifications

Transmission	Par boîtier multiplicateur à bain d'huile
Buse	En polymère, orientable sur 360°, commandée à distance (câble 3,70 m) par boîtier 12 volts déporté (option : buse aluminium)
Châssis	Construction légère en acier renforcé, rouleau anti-scalp
Équipement requis	Minimum 20cv au PTO 540 tr/mn
Dimensions totale	L 1.60m x l 0.56m x h 0.61m
Poids	150 kg
Garantie	10 ans (turbine et châssis) et 3 ans (moteur)



Vous accompagnez vers le ZERO PHYTO