



SOUFFLAGE

BUFFALO HYDRAULIQUE

Souffleur à turbine hydraulique



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 Hydraulique utilise le système hydraulique de l'engin comme motorisation. Equipé d'une buse polymère orientable sur 360° par télécommande, ce souffleur est d'une efficacité inégalée pour souffler les feuilles, les déchets de tonte, les carottes, la neige, le sable, etc... La platine de montage est spécifique en fonction des véhicules.

Spécifications

Buse	En polymère, orientable sur 360°, commandée à distance (câble 3,70 m) par boîtier 12 volts déporté avec support magnétique (option : buse aluminium)
Hydraulique	S'adapte sur le circuit hydraulique existant
Équipement requis	Débit hydraulique de 60L/mn minimum
Châssis	Livré avec un traineau de montage standard et flexibles hydrauliques
Dimensions	L 1.60 m x l 0.56 m x h 0.61m
Poids	108 kg
Garantie	10 ans (turbine et châssis)



Vous accompagnez vers le ZERO PHYTO