

Comparatif des modèles de la gamme d'aspirateurs de feuilles



CARACTERISTIQUES	350MS	400MS-E	400MS	400MS-P	400MS CR	500MS CR
Moteur Vanguard 9CV à démarrage manuel	Oui					
Moteur Vanguard 13CV à démarrage manuel	Oui					
Moteur Honda 13 CV à démarrage manuel		Oui	Oui		Oui	
Moteur Honda 13 CV à démarrage électrique			Oui		Oui	
Moteur Vanguard 16CV à démarrage électrique			Oui		Oui	
Moteur Vanguard 20CV à démarrage électrique						Oui
Turbine ø 350 mm + 6 pales en Creusabro	Oui					
Turbine ø 400 mm + 6 pales en Creusabro		Oui	Oui	Oui	Oui	
Turbine ø 500 mm + 6 pales en Creusabro						Oui
Garniture d'enveloppe en Creusabro		Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Transmission avec embrayage à centrifuge	Oui		Oui		Oui	Oui
Transmission par cardan - PTO 540Tr/min				Oui		
Sécurité anti-démarrage si non connexion du tuyau	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Volet anti-intrusion sur turbine	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Entrée de turbine conique	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Cheminée orientable		Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Sortie de cheminée de type casquette	Oui	Oui				
Sortie de cheminée cylindrique			Oui	Oui	Oui	Oui
Système de raccord rapide du tuyau sur la turbine			Oui	Oui	Oui	Oui
Potence de soutien du tuyau d'aspiration			Oui	Oui	Oui	Oui
Tuyau d'aspiration en PU ø 200 mm	Lg = 3m30	Lg = 3m30	Lg = 5m	Lg = 5m	Lg = 5m	Lg = 5m
Buse d'aspiration + baudrier de soutien	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui