

SOUFFLEUSE À RUBAN – MÉCANIQUE

L 1600, 1800, 2000 - BIG

Turbine à neige professionnelle biphasee adaptée aux tracteurs de moyenne/grande capacité, peut être montée à l'avant ou à l'arrière, avec un attelage trois points. Tarières dentelées à usage intensif, patins antidérapants réglables par levier, goulotte en acier galvanisé, rotation hydraulique de la goulotte et réglage du déflecteur. Applicable aux extrémités avant et arrière, avec un attelage à trois points. Les tarières dentelées à usage intensif coupent la neige et la glace les plus durcies. Les patins antidérapants réglables vous permettent d'ajuster la hauteur du bord de coupe pour éviter de souffler du gravier sur le chemin.



	L 1600	L 1800	L 2000
Poids	1 301 lbs (590 kg)	1 389 lbs (630 kg)	1 499 lbs (680 kg)
Largeur de Dégagement	63 po (160 cm)	71 po (180 cm)	79 po (200 cm)
Largeur globale	65 po (165 cm)	73 po (185 cm)	81 po (205 cm)
Hauteur d'admission		37,5 po (95 cm)	
Hauteur globale		87 po (221,5 cm)	
Diamètre de la tarière		24 po (61 cm)	
Exigences de puissance	60/150 CV (45/112 kW)	70/150 CV (52/112 kW)	70/150 CV (52/112 kW)
Diamètre de la turbine		24,5 po (62 cm)	
Caractéristiques standard	Châssis renforcé, moteur hydraulique à piston radial, réducteur en acier, tarière avec supports soudés et brise-glace, rotation hydraulique de la goulotte, réglage hydraulique du déflecteur de la goulotte, goulotte basculante		
Catégorie d'attelage	Attelage à 3 points		
Options	Goulotte entièrement réglable en fer galvanisé, limiteurs de couple automatiques de sécurité sur la tarière, connexion pivotante avec commande hydraulique, extension de la goulotte, autres dimensions disponibles		

CONSTRUIT POUR DURER

METEC METAL TECHNOLOGY INC.