

SPECS DE LA SOUFFLEUSE À NEIGE À DOUBLE VIS



CARACTÉRISTIQUES	DE SÉRIE	EN OPTION
Montée/descente, rotation de la chute, et déflecteur de chute à commande hydraulique	✓	
Entraînement mécanique avec protection par goupille de cisaillement	✓	
Plaques d'extrémité en acier de 3/8" (10 mm) d'épaisseur	✓	
Tarières de 13" de diamètre, avec pics à glace	✓	
Hauteur du boîtier de la souffleuse – 38" (965 mm)	✓	
Turbine de 6-1/2" (165 mm) de haut x 24" (610 mm) de diamètre, avec 4 lames de type scoop	✓	
Revêtement de boîtier de turbine remplaçable en 2 pièces	✓	
Rotation de la chute, système de roulement à billes de 15" de diamètre	✓	
Deux patins, en acier durcis, de 1½" (38 mm) d'épaisseur	✓	
Lame de coupe: ½" x 6" (13 mm x 152 mm) acier durcis (remplaçable, renversable)	✓	
Chute de trottoir – hauteur de 87" (2210 mm)	✓	
Finition Jaune Trackless	✓	
Chute de chargement fixe pour camion		✓
Chute télescopique hydraulique pour le chargement de camion (MT6 et MT7 uniquement)		✓

MODÈLE	LONGUEUR*	LARGEUR*	HAUTEUR*	POIDS*
Souffleuse à neige à double vis - 51"	48" (1219 mm)	51" (1295 mm)	87" (2209 mm)	1192 lbs (541 kg)
Souffleuse à neige à double vis - 60"	48" (1219 mm)	60" (1524 mm)	87" (2209 mm)	1283 lbs (582 kg)
Souffleuse à neige à double vis - 70"	48" (1219 mm)	70" (1778 mm)	87" (2209 mm)	1374 lbs (623 kg)

** Avec la chute de trottoir installée. Les mesures sont approximatives et basées sur les dimensions d'expédition.

POUR PLUS D'INFORMATIONS, VEUILLEZ VISITEZ TRACKLESSVEHICLES.COM

* Les mesures sont approximatives et basées sur les dimensions d'expédition.