

BRAS DE PULVÉRISATION SPECS

CARACTÉRISTIQUES	DE SÉRIE	EN OPTION
Monté à l'avant ; peut fonctionner à droite ou à gauche du tracteur	✓	
3 supports de rangement	✓	
Portée horizontale du centre du tracteur : 96 pouces (2438 mm)	✓	
À 30 pouces (762mm) du côté du tracteur, la hauteur sous la tête de pulvérisation est de 144 (3658mm)	✓	
À 54 pouces (1372mm) du côté du tracteur, la hauteur sous la tête de pulvérisation est de 132 pouces (3353mm)	✓	
La hauteur pliée pour le transport est de 100 pouces (2540 mm). La hauteur entièrement déployée est de 148 pouces (3759 mm)	✓	
La longueur depuis l'avant du tracteur est de 35 pouces (889 mm)	✓	
Les fonctions suivantes doivent être contrôlées par un seul joystick : 1 - Bras de flèche inférieur (hydraulique) 2 - Bras de flèche supérieur (hydraulique) 3 - Inclinaison de la tête d'arrosage (actuateur électrique) 4 - Déplacement latéral - 22 pouces (559 mm) (hydraulique) 5 - Rotation de la flèche - 180° (hydraulique) 6 - Bouton de démarrage/arrêt du débit de la pompe (électrique)	✓	
Le commutateur rotatif à 10 positions contrôle la quantité d'eau dispersée	✓	
La conduite d'eau comprend un raccord rapide et un clapet anti-retour anti-siphon	✓	

MODÈLE	LONGUEUR*	LARGEUR*	HAUTEUR*	POIDS*
Bras de Pulvérisation	35" (880 mm)	56" (1420 mm)	13.5' (4110 mm)	520 lbs (236 kg)

POUR PLUS D'INFORMATIONS, VEUILLEZ VISITEZ TRACKLESSVEHICLES.COM

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