

SPÉCIFICATIONS DU BRAS D'ARROSAGE

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 (2438mm)	✓	
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 (2540mm). La hauteur entièrement déployée est de 148 Pouces (3759mm)	✓	
La longueur depuis l'avant du tracteur est de 35 Pouces (889mm)	✓	
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 (559mm) (hydraulique)		
5 - Rotation de la Flèche - 180° (hydraulique)		
6 - Bouton De Démarrage/Arrêt Du Débit De La Pompe (electrique)		
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	✓	

POIDS & DIMENSIONS

MODÈLE	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	POIDS
Bras D'Arrosage	35"	56"	13.5'	520lbs
	880mm	1420mm	4110mm	236kg

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