

DÉTAILS

Les nébuliseurs montés sur tracteur Nebula à usage professionnel ont été conçus dans le but de fournir une application par pulvérisation précise et efficace et en tenant compte de la nécessité de réduire les impacts environnementaux négatifs. Ils ont été conçus pour les producteurs de fruits qui ont besoin de machines sophistiquées avec un accent particulier sur la qualité et des résultats de pulvérisation exceptionnels. Un châssis robuste du brumisateur fabriqué à partir de matériaux de haute qualité garantit une longue durée de vie. Sa conception structurelle assure une courte distance barycentre entre le tracteur et le pulvérisateur, un mélange de pulvérisation efficace, un drainage complet du réservoir et un processus de nettoyage facile.

Les brumisateurs Nebula sont actionnés par la prise de force du tracteur et transportent le liquide chimique sous pression vers les buses du ventilateur. Le ventilateur fonctionne également avec une prise de force et envoie de l'air sous pression. Le liquide chimique sous pression est pulvérisé par des buses réglables autour du ventilateur par circulation d'air et tout type d'arbre peut être désinfecté. Les ventilateurs sont actionnés par des transmissions à deux vitesses. Il existe également un modèle de poulie à courroie trapézoïdale à une vitesse. L'atomisation est possible à droite ou à gauche par télécommande.

Les méthodes modernes de sablage et de revêtement en poudre offrent une protection efficace du châssis de tous nos pulvérisateurs.



Nebula

ATOMISEURS TURBO

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	UNITÉ	MODELE						
		NEBULA 200	NEBULA 300	NEBULA 400	NEBULA 500	NEBULA 600	NEBULA 800	NEBULA 1000
Capacité	lt	200	300	400	500	600	800	1000
Pompe	lt	80	80	80	80	105	105	105
Débit	l/min	80	80	80	80	105	105	105
Pression	bar	50	50	50	50	50	50	50
Rotation	rev / min	540	540	540	540	540	540	540
Diamètre du ventilateur	cm	75	75	75	75	75	75	75
Débit du ventilateur	m ³ /h	54000	54000	54000	54000	54000	54000	54000
Transfert de puissance		Poulie à courroie trapézoïdale ou boîte de vitesses						
Ajutage	pcs.	8	8	8	8	12	12	12
Largeur	mm	900	1100	1200	1100	1400	1500	1500
Longueur	mm	800	1200	1200	1250	1400	1450	1450
Hauteur	mm	1200	1250	1300	1500	1400	1600	1800
Poids	kg	120	140	160	160	180	220	250

CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES



Routeur Fixe



Ventilateur Double



Ventilateur Chrome Nickel



Ventilateur Galvanisé à Chaud