

DÉTAILS

Les brumisateur trainés Arrosto à usage professionnel ont été créés dans le but de fournir une application de 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. Les réservoirs en polyéthylène d'une capacité de 1000, 1200, 1600, 2000 et 3000 lt, ont un réservoir de rinçage et de rinçage à la main dans le modèle Arrosto Plus. Le brumisateur est doté d'un châssis en acier de haute qualité pour assurer une longue durée de vie. Le châssis est conçu pour assurer un mélange efficace de l'agent de pulvérisation, un drainage complet du réservoir et un nettoyage facile. La barre de remorquage se compose d'un anneau de remorquage mobile et rigide, permettant au brumisateur de suivre les traces des roues du tracteur. En plus des pompes que nous avons produites, nous proposons également des pompes italiennes en option à nos clients, comme Comet ou Bertollini. Les brumisateur Arrosto Turbo 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 envoi 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. 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.

Arrosto Plus ATOMISEURS TURBO



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	UNITÉ	MODELE				
		ARROSTO+ 1000	ARROSTO+ 1200	ARROSTO+ 1600	ARROSTO+ 2000	ARROSTO+ 3000
Capacité	lt	1000	1200	1600	2000	3000
Pompe	type	105 or 145	105 or 145	105 or 145	105 or 145	105 or 145
Débit	l/min	105 or 145	105 or 145	105 or 145	105 or 145	105 or 145
Pression	bar	50	50	50	50	50
Rotation	rev / min	540	540	540	540	540
Diamètre du ventilateur	cm	75 or 85	75 or 85	75 or 85	75 or 85	75 or 85
Débit du ventilateur	m³/h	66000	66000	66000	66000	66000
Transfert de puissance		Boîte de vitesses à deux vitesses				
Ajutage	pcs.	10 or 14	10 or 14	10 or 14	10 or 14	10 or 14
Largeur	mm	1300	1450	1600	1700	1600
Longueur	mm	3750	3750	3800	3900	4700
Hauteur	mm	1330	1330	1380	1450	1550
Poids	kg	540	550	620	650	800

CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES



Pièce de connexion de flèche



Promixeur



Couvrir à l'intérieur du Mélangeur



Barre d'attelage de type C



Ventilateur Angulaire



Ensemble de Trafic



Projecteur de Nuit



Boîte à outils



Ventilateur Chrome Nickel



Ventilateur Galvanisé à Chaud