



Reverti Robothead Air Blast Sprayer

Навесной
Опрыскиватель
С Поворотной
Головкой

TECHNICAL DETAILS

Технические
Детали

MODEL	МОДЕЛЬ	Unit Ед.Измерения	REVERTI 400	REVERTI 500	REVERTI 600	REVERTI 800	REVERTI 1000
Capacity	Емкость	lt	400	500	600	800	1000
Pump	Насос	type	A105	A105	IDM 140	IDM 140	IDM 140
Flow Rate	Срок потока	(l/min	105				
Pressure	Давление	bar	50				
Rotation	Количество оборотов	rev/min	540				
Fan Diameter	Диаметр вентилятора	mm	800			900	
Fan Flow Rate	Скорость потока	m³/h	54000			66000	
Nozzle	Количество форсунок	pcs.	10			14	
Width	Ширина	mm	1520	1550	1300	1450	1600
Length	Длина	mm	1290	1315	3750	3750	3800
Height	Высота	mm	1500	1510	1330	1330	1380
Weight	Вес	kg	240	260	485	490	510



GENERAL FEATURES

Reverti Mounted Type robothead air blast sprayers available with turbine "D.A." is equipped with the exclusive omni-direction cannon head "Robot" that has been projected and produced with great success from AGROLEAD. Thanks to its high flexibility it could be oriented in all directions, either vertical or horizontal. This cannon head allows the direct treatment to many cultivation in open fields (cereal, vegetables, tobacco) and also to plants (parks, ornamental plants etc.) Thanks to the vortex air flow, it is possible to get an excellent moment of the leaves, which allows the chemicals a good penetration in all cultivations. "All the movements of the cannon head are also dynamic, absolutely reliable, without any need of maintenance. The Reverti model mistblowers has been realized for middle-high cultivations in open fields or out of fields in greenhouses. The cannon head could rotate 180° on horizontal line, thanks to the hydraulic motor A (optional) or manually. "Overland" is provided with a smart high adjustment B to be adapted to the different high of treatment.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Самые навесные опрыскиватели дутья являются одним из самых универсальных опрыскивателей вы можете иметь на вашей земле, ферме и садах. Они обеспечивают отличную защиту от вредителей и болезней для защиты широкого спектра культур. Пушка широкозахватные опрыскиватели используют высокоскоростной одном направлении воздушного потока для доставки мелких капелек к растениеводству целевой области. Такая высокая скорость воздуха идеально подходит для движения растительным покровом, позволяя мелкие капли проникать в места, недоступных при использовании обычных штанговых опрыскивателей ручной или напыления. Имеются разные штанги в разных длинах от 5 до 35 метров. Существует пять трех-точечная навеска моделей в производственной линии также мы предлагаем дополнительные триэлектрического контроля и расширения протоков для нескольких моделей.