

## ДЕТАЛИ

Тракторные прицепные турбо-опрыскиватели Arrosto для профессионального использования были созданы с целью обеспечения точного и эффективного распыления и с учётом необходимости снижения неблагоприятного воздействия на окружающую среду. Они были разработаны для производителей фруктов, которым требуются сложные машины с особым упором на качество и выдающиеся результаты распыления. Полиэтиленовые резервуары ёмкостью 1000, 1200, 1600, 2000 и 3000 л имеют резервуар для полоскания и ручной промывки в модели Arrosto Plus. Воздуходувка тумана оснащена шасси, изготовленным из высококачественной стали, что обеспечивает длительный срок службы. Шасси спроектировано таким образом, чтобы обеспечить эффективное смешивание распыляющего агента, полный слив резервуара и лёгкую очистку. Тягово-сцепное устройство состоит из подвижной и жёсткой буксировочной проушины, позволяющей воздуходувке тумана следовать по следам колёс трактора. В дополнение к производимым нами насосам мы также предлагаем нашим клиентам дополнительные итальянские насосы, такие как Comet или Bertolini. Турбо-опрыскиватели Arrosto Turbo работают за счёт отбора мощности от трактора, который подает химическую жидкость под давлением в сопла вентилятора. Вентилятор также работает с отключением питания и выпускает воздух под давлением. Химическая жидкость под давлением распыляется регулируемыми форсунками вокруг вентилятора за счёт циркуляции воздуха и любой вид дерева может быть продезинфицирован. Вентиляторы приводятся в действие двухскоростной коробкой передач. Распыление возможно с правой или левой стороны с помощью пульта дистанционного управления. Современные методы пескоструйной обработки и порошковой окраски обеспечивают эффективную защиту рамы всех наших распылителей.

Arrosto Plus

### ТУРБО-ОПРЫСКИВАТЕЛЬ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕД. ИЗМ	МОДЕЛЬ				
		ARROSTO+ 1000	ARROSTO+ 1200	ARROSTO+ 1600	ARROSTO+ 2000	ARROSTO+ 3000
Вместимость	лт	1000	1200	1600	2000	3000
Насос	type	105 or 145	105 or 145	105 or 145	105 or 145	105 or 145
Скорость потока	л / мин	105 or 145	105 or 145	105 or 145	105 or 145	105 or 145
Давление	бар	50	50	50	50	50
Вращение	об/мин	540	540	540	540	540
Диаметр вентилятора	см	75 or 85	75 or 85	75 or 85	75 or 85	75 or 85
Расход вентилятора	м <sup>3</sup> / ч	66000	66000	66000	66000	66000
Передача мощности		Dual-Speed Gearbox	Dual-Speed Gearbox	Dual-Speed Gearbox	Dual-Speed Gearbox	Dual-Speed Gearbox
Сопло	шт	10 or 14	10 or 14	10 or 14	10 or 14	10 or 14
Ширина	мм	1300	1450	1600	1700	1600
Длина	мм	3750	3750	3800	3900	4700
Высота	мм	1330	1330	1380	1450	1550
Вес	кг	540	550	620	650	800

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ



Соединительная часть Стрелы



Promixer



Крышка Внутри Смесителя



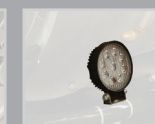
Тягово-сцепное устройство типа С



Угловой Вентилятор



Набор трафика



Ночной проектор



Ящик для



Chrome Nickel Fan



Вентилятор Горячего Цинкования