

NEW GENERATION

ATOMIZZATORI PETTA



PETTA GP

ATOMIZZATORI TRAINATI

Omologato su strada

Caratteristiche tecniche

- cisterna in polietilene a svuotamento totale
- livello esterno
- cisterna lavamani
- cisterna lava circuito con valvola a 3 vie
- telaio profilato pesante in acciaio zincato a caldo
- timone regolabile in lunghezza ed altezza
- assale registrabile in altezza e larghezza
- ruotino di sostegno regolabile e smontabile
- convogliatore metallico zincato a caldo
- elica di nuovo profilo alare in nylon-vetro con frizione assemblata su di un nuovo apparato che permette di ottenere delle gittate superiori ai comuni apparati ventilatori con bassi assorbimenti di potenza e consumi ridotti**
- aste porta getti in acciaio inox
- getti doppi con antigoccia in ottone
- distributore regolatore di pressione a distanza sul trattore in ottone
- filtro di aspirazione esterno con valvola di auto riempimento
- filtro sulla mandata in ottone con rubinetto supplementare di scarico
- sistema di agitazione in grado di ottenere una miscelazione più omogenea del prodotto**
- paraurti posteriore
- attacchi lance o mitra posteriori
- premiscelatore per polveri
- lavacisterna in acciaio inox**
- lavabarattoli in acciaio inox**
- senza giunto cardanico**

TRAILED SPRAYERS

With on-road approval

Technical features

- fully emptying polyethylene tank
- external level
- hand-washing tank
- circuit-washing tank with 3 way valve
- heavy set-in bar frame made of hot galvanized steel
- height and length adjustable drawbar
- height and width adjustable axle
- adjustable demountable wheeled parking jack
- hot galvanized metallic conveyor
- new moulding wing nylon-glass propeller with clutch assembled on a new equipment which allows to get range bigger than fan equipment with low power and cost consumption**
- stainless steel nozzles holders
- double nozzles with return suction (brass)
- brass remote pressure regulation distributor on the tractor
- external suction filter with self-filling valve
- brass delivery filter with additional discharge closing
- stir system ideal to obtain a more well-blended product mixing**
- posterior bumper protection
- rear lance or spray-gun attachment
- pre-mixer for powders
- stainless steel washing tank**
- stainless steel washing boxes**
- without cardan shaft**



NUOVO PARAURTI



PREMISCELATORE



LAVABARATTOLI



LAVACISTERNA



COMANDO IN OTTONE

Capacità Capacity Lt.	Larghezza Width mm	Altezza Height mm	Lunghezza Length mm	Potenza trattrice Tractor Power Hp	Getti Nozzles N.	Pale Blades N.	Velocità Speed N.	Ventole Fans Ø
1000	990-1250	1320±100	2480	50/60	12	12	2 + folle 2 + neutral	840 NG
1500	1050-1290	1330±100	2910	60/80	12	10	2 + folle 2 + neutral	940 NG
2000	1170-1450	1400±100	3090	70/90	14	10	2 + folle 2 + neutral	940 NG