

# ECO MUSTANG

---

ATOMIZZATORI PETTA



**PETTA GP**

## ATOMIZZATORI TRAINATI

*Non omologato su strada*

### Caratteristiche tecniche

- cisterna in polietilene a svuotamento totale
- cisterna lavamani
- cisterna lavacircuito sprovvisto di collegamenti
- telaio profilato pesante in acciaio zincato a caldo
- timone regolabile in altezza ed in lunghezza
- assale registrabile in altezza ed in larghezza
- **pedino di sostegno regolabile e smontabile**
- moltiplicatore ad ingranaggi
- convogliatore metallico zincato a caldo
- elica in nylon a passo variabile
- aste porta getti in acciaio inox
- getti doppi antigoccia in ottone
- distributore regolatore di pressione a distanza sul trattore
- filtro aspirazione esterno con autoriempimento
- agitatore idraulico
- senza giunto cardanico

## TRAILED SPRAYERS

*Without on-road approval*

### Technical features

- *fully emptying polyethylene tank*
- *hand-washing tank*
- *circuit-washing tank without connections*
- *heavy set-in bar frame made of hot galvanised steel*
- *height and length adjustable drawbar*
- *height and width adjustable axle*
- ***adjustable demountable parking jack***
- *gear box overdrive*
- *hot galvanised conveyor*
- *nylon propeller with changing pitch blades*
- *stainless steel nozzles holders*
- *double nozzles with return suction(brass)*
- *remote pressure regulation distribution on the tractor*
- *external self-filling suction filter*
- *hydraulic agitator*
- *without cardan shaft*

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
600	800-1000	1250±100	2110	30/40	10	12	2 + folle 2 + neutral	730
800	800-1150	1350±100	2110	30/40	10	12	2 + folle 2 + neutral	730
1000	990-1250	1320±100	2480	35/50	12	12	2 + folle 2 + neutral	800
1500	1050-1290	1330±100	2910	60/80	12	10	2 + folle 2 + neutral	840
2000	1170-1450	1400±100	3090	60/70	14	10	2 + folle 2 + neutral	940