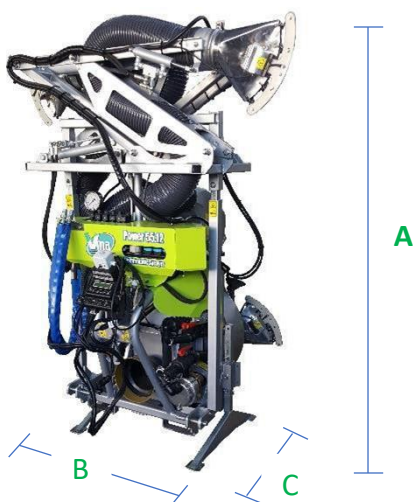


## ATOMIZZATORE MULTIFILARE POWER 55-12

Per conferma d'ordine indicare larghezza minima e massima di lavoro

Sistema di distribuzione a geometria variabile che consente trattamenti in condizione di forte vento



### Allestimento:

- Telaio in lamiera di acciaio zincato a caldo, fondo protettivo, vernice metallizzata
- Serbatoio in polietilene ad alta densità completo di miscelatore prodotti, indicatore livello, serbatoio lavamani, lava circuito e lava barattoli
- Capacità di sterzata 220
- Carter ventilatore in lamiera di acciaio zincato a caldo e verniciato
- Ventola centrifuga ad altissime prestazioni in lamiera di acciaio Ø 550 mm, volume aria fino a 22000 mc/h
- Manometro e regolatore di pressione manuale

### Fornito con:

- Moltiplicatore meccanico ad ingranaggi in bagno d'olio con cambio a 2 velocità e neutro
- Frizione centrifuga sull'albero della ventola
- Pompa a membrane in alluminio anodizzato 135 lt/min. 0-20 bar per serbatoi lt.1500-2000
- 4 Elettrovalvole motorizzate con comando elettrico a distanza per apertura/chiusura liquido
- Manometro e regolatore di pressione elettrico
- Dispositivo di distribuzione inferiore con coppia di ventagli a 10 settori Inox
- Centralina elettroidraulica con comandi a distanza per la gestione della regolazione della larghezza dei filari ed orientamento verticale dei 2 diffusori superiori a 10 settori Inox
- Comando generale per apertura chiusura bracci
- Regolazione dell'altezza del lavoro con comando idraulico del trattore
- **Dosatori contaltri a scala graduata in acciaio inox per ogni settore**

Certificato ENAMA LT 1000 n. 05.322

Certificato ENAMA LT 2000 n. 05.306

<b>POWER.55.12.4V.C1000</b>	Serbatoio lt. 1000 Gommatura 10.0/80 – 12 a 5 fori
<b>POWER.55.12.4V.C1500</b>	Serbatoio lt. 1500 Gommatura 15.3 a 6 fori
<b>POWER.55.12.4VC2000</b>	Serbatoio lt. 2000 Gommatura 15.3 a 6 fori

### DIMENSIONI

MODELLO	A (cm)	B (cm)	C (cm)	Peso (kg)
Power 55-12 4V	220 min 280 max	220 min – 550 max	145	450

