

# POWER 55.12

LT 1000 - LT 1500 - LT 2000

**ATOMIZZATORE SNODATO MULTIFILARE A BASSO VOLUME:**  
Sistema di distribuzione a geometria variabile che consente trattamenti in condizione di forte vento  
Centralina elettroidraulica con comandi a distanza per la gestione della movimentazione  
GAMMA INOX PER TRATTORI  $\geq$  CV 75 - 55 KW



## Allestimento base standard con:

- Telaio in acciaio zincato a caldo trattato con fondo ad alta aderenza vernice metallizzata e protettivo trasparente
- Paracolpi ventrale e laterale in acciaio, mozzi regolabili in altezza
- Serbatoio in polietilene ad alta densità lt. 1000, lt. 1500 o lt. 2000 completo di miscelatore prodotti, indicatore livello, serbatoio lavamani, lava circuito e lava barattoli
- Capacità di sterzata 220°
- Manometro e regolatore di pressione manuale
- 2 Elettrovalvole con comando elettrico a distanza per apertura/chiusura
- 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
- Moltiplicatore meccanico ad ingranaggi in bagno d'olio con cambio a 2 velocità
- Disinnesto e frizione centrifuga sull'albero della ventola
- Pompa in inox autoadescente con tendicinghia automatico, portata 200 lt/min

## ALLESTIMENTO BASE STANDARD CON 1 COLONNA POSTERIORE

<b>POWER.55.12.A1000</b>	Serbatoio lt. 1000 Gommatura 10.0/75 – 15.3
<b>POWER.55.12.A1500</b>	Serbatoio lt. 1500 Gommatura 10.0/75 – 15.3
<b>POWER.55.12.A2000</b>	Serbatoio lt. 2000 Gommatura 10.0/75 – 15.3

## ALLESTIMENTO BASE STANDARD CON 2 COLONNE POSTERIORI SOLO PER INTERFILARI MAGGIORI DI 2,30 METRI

<b>POWER.55.12.B1000</b>	Serbatoio lt. 1000 Gommatura 10.0/75 – 15.3
<b>POWER.55.12.B1500</b>	Serbatoio lt. 1500 Gommatura 10.0/75 – 15.3
<b>POWER.55.12.B2000</b>	Serbatoio lt. 2000 Gommatura 10.0/75 – 15.3

## ACCESSORI A RICHIESTA ORDINATI E MONTATI ALL'ORIGINE

<b>ACCESS.52</b>	Giunto cardanico cv 60-700 mm
<b>ACCESS.15</b>	Tubo di riempimento (filtro e valvola di fondo)
<b>ACCESS.25</b>	Regolatore di pressione elettrico con comando a distanza
<b>ACCESS.26.M</b>	Computer elettronico a 4 vie per il controllo automatico dell'avanzamento fornito con pompa a membrane
<b>ACCESS.41</b>	Differenza gommatura 400/60 – 15.5 a 6 fori
<b>ACCESS.63</b>	Trattamento antiforatura coppia ruote
<b>ACCESS.70.V4</b>	elettrovalvole V.M.A. per controllo apertura-chiusura liquido
<b>ACCESS.70.A4</b>	elettrovalvole ARAG per controllo apertura-chiusura liquido
<b>ACCESS.69</b>	Colonne a 6 ventagli con chiusura indipendente dell'aria
<b>ACCESS.ELM</b>	Sistema elettrostatico per la carica positiva del flusso di trattamento
<b>OMOLOGAZIONEPOWER</b>	Alla circolazione stradale, pieno carico, con aggancio diretto alla trattrice (timone speciale, luci, piede appoggio, porta targa)

<b>MODELLO</b>	<b>altezza minima</b>	<b>altezza standard</b>	<b>altezza variabile</b>	<b>larghezza</b>	<b>lunghezza</b>	<b>Peso</b>
Power 55-12	220 cm	280 cm	-	220 cm	140 cm	450 kg