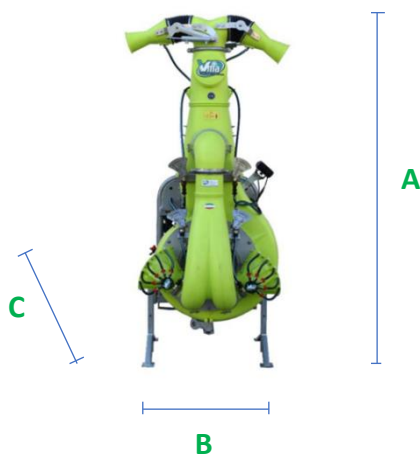


## ATOMIZZATORE SNODATO LEADER 55

per trattori  $\geq$  CV 75 – 55 KW








### Allestimento:

- Nuovo carter ventilatore a corpo unico
- per alto rendimento con particolare geometria per la riduzione della potenza necessaria in polietilene ad alta densità
- **Nuova Turbina ad alta pressione con pale chiuse in lamiera di acciaio  $\varnothing$  550 mm, volume aria fino a 24000 mc/h, velocità fino a 120 m/sec**
- Serbatoio in polietilene ad alta densità con indicatore di livello, lava impianto e serbatoio lavamani
- Nuovi dispositivi di distribuzione a sezione maggiorata in polietilene alta densità e nylon

### Fornito con:

- Moltiplicatore meccanico ad ingranaggi in bagno d'olio con cambio a 2 velocità e neutro
- Frizione centrifuga sull'albero della ventola
- 2 elettrovalvole motorizzate, comando elettrico a distanza, manometro e regolatore di pressione manuale
- Sistema di distribuzione 2 ventagli 5 settori, due cannoni superiori in nylon
- **Pompa in acciaio inox autoadescante 200 lt/min. 0-6 bar per serbatoi lt.600-1000**
- **Pompa a membrane in alluminio anodizzato 135 lt/min. 0-20 bar per serbatoi lt.1500-2000**
- Serbatoio lt. 600 Gommatura 185/65 – 14 a 5 fori
- Serbatoio lt. 1000 Gommatura 10.0/80 – 12 a 5 fori
- Serbatoio lt. 1500 Gommatura 15.3 a 6 fori
- Serbatoio lt. 2000 Gommatura 15.3 a 6 fori
- Dosatori contalitri a scala graduata in acciaio inox per ogni settore

	<p><b>2C2V.L55</b></p> <p>2 cannoni superiori 2 ventagli inferiori (10 settori in inox)</p> <p><b>1500/2000 Lt Pompa a membrana</b></p>
	<p><b>4V.5S.L55</b></p> <p>2 ventagli superiori (10 settori in inox) 2 ventagli inferiori (10 settori in inox)</p> <p><b>1500/2000 Lt Pompa a membrana</b></p>
	<p><b>LEADER.55 2C6M.L55</b></p> <p>Colonna centrale 6 disp. di distr. orientabili sull'asse a 3 diffusori 2 cannoni sup</p> <p><b>Regolazione A Dischi Calibrati</b></p> <p><b>1500/2000 Lt Pompa a membrana</b></p>
	<p><b>6V.TANG.P</b></p> <p>Testata tangenziale composta da 2 colone con 6 diffusori a 3 uscite in polietilene ad alta densità con inclinazione manuale</p> <p>6 dosatori Arag</p>
	<p><b>2V.4S.ULIVI</b></p> <p>2 Ventagli per Uliveti con movimentazione manuale</p>

## DIMENSIONI

MODELLO	A (cm)	B (cm)	C (cm)	Peso (kg)
Leader 55	240	110	135	325