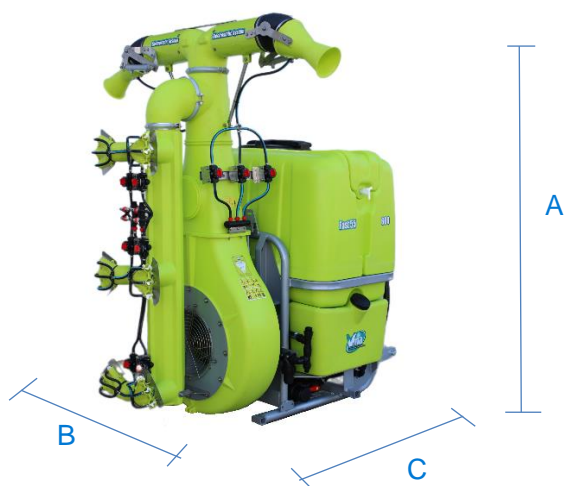


ATOMIZZATORE PORTATO SPEEDY 55 lt.600








Allestimento base standard con:

- Robusto Telaio in acciaio tubolare zincato a caldo, vernice metallizzata, con predisposizione per coppia di ruote
- 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 Ø 560 mm, volume aria fino a 24000 mc/h, velocità fino a 120 m/sec**
- Serbatoio in polietilene ad alta densità lt. 600 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
- Pompa a membrane in alluminio anodizzato 135 lt/min. 0-20 bar
- 2 Elettrovalvole motorizzate con comando elettrico a distanza, manometro regolatore di pressione manuale
- Dosatori contaltri in acciaio inox a scala graduata per ogni settore

	2C2V	2 cannoni superiori 2 ventagli inferiori
	4V	2 ventagli inferiori 2 ventagli inferiori
	2C6M	Colonna centrale 6 disp. di distr. orientabili sull'asse a 3 diffusori 2 cannoni sup a dischi calibrati

	6V.TANG 3	Testata tangenziale composta da 2 colone con 6 diffusori a 3 uscite in polietilene ad alta densità, con regolazione verticale manuale 6 DCL ARAG
	EXT.S55.L400	Estensione di mm 400 dei cannoni superiori con snodo per movimentazione idraulica

MODELLO	A (cm)	B (cm)	C (cm)	Peso (kg)
Speedy 55 lt.600	230	145	135	360