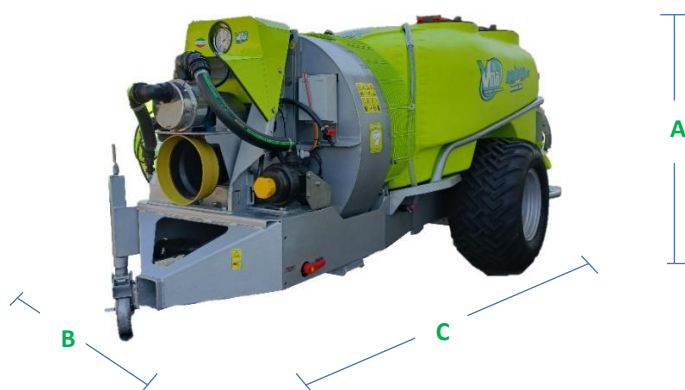


ATOMIZZATORE TRAINATO OPTIMA It.1500



Allestimento base standard con:

- Telaio in lamiera di acciaio zincato a caldo, vernice metallizzata
- Serbatoio in polietilene ad alta densità completo di indicatore livello, miscelatore prodotti e lava barattoli, serbatoio lavamani e lava circuito
- Carter ventilatore in acciaio
- Ventola centrifuga a pale chiuse in lamiera di acciaio Ø 550 mm volume aria fino a 22.000 m³/h
- 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
- Sistema di distribuzione 2 ventagli a 5 settori in polietilene ad alta densità e nylon, due cannoni inferiori in polietilene ad alta densità

DISPOSITIVI DI DISTRIBUZIONE E DOSATORI CONTALITRI A SCALA GRADUATA IN ACCIAIO INOX CON ANTIGOCCIA

CODICE	FOTO	DESCRIZIONE
OPT.1500.55.2V2C		Serbatoio lt. 1500 Gommatura 15.3 a 6 fori 2 ventagli a 5 settori e 2 cannoni in polietilene ad alta densità 4 Dosatori in acciaio DCL.INOX

ACCESSORI A RICHIESTA ORDINATI E MONTATI ALL'ORIGINE

ACCESS.64	Giunto cardanico cv 60-1000 mm
ACCESS.64.OM	Giunto cardanico omocinetico cv 60-1100 mm
ACCESS.15	Tubo di riempimento (filtro e valvola di fondo)
ACCESS.70	4 elettrovalvole motorizzate per controllo apertura- chiusura liquido
ACCESS.25	Regolatore di pressione elettrico con comando a distanza
ACCESS.EL	Sistema elettrostatico per la carica positiva del flusso di trattamento

ACCESS.26.M	Computer elettronico a 4 vie per il controllo automatico dell'erogazione del liquido di trattamento proporzionale alla velocità di avanzamento con sensore GPS
OMOLOGAZIONE PW 1000	Alla circolazione stradale con aggancio diretto alla trattrice (timone speciale, luci, piede appoggio, porta targa) A pieno carico per carrello lt. 1500

Dimensioni:

MODELLO	A (cm)	B (cm)	C (cm)	Peso (kg)
Optima 1500 lt	150	145	350	830