

OPTIMA

2000 LT

ATOMIZZATORE TRAINATO

per Trattori \geq Cv 85 – 62 Kw



ALLESTIMENTO:

Telaio in lamiera di acciaio zincato a caldo trattato con vernice metallizzata

Mozzi regolabili in altezza

Serbatoio in polietilene ad alta densità completo di indicatore livello, miscelatore prodotti e lava barattoli, serbatoio lavamani e lava circuito

Nuovo performante carter ventilatore l. 320 mm in lamiera di acciaio zincato a caldo e verniciato

Nuova turbina ad alta pressione a pale chiuse in lamiera di acciaio \varnothing 560 mm volume aria fino a 24.000 mc/h, velocità fino a 120 m/sec

FORNITO CON:

Moltiplicatore meccanico ad ingranaggi in bagno d'olio con cambio a 2 velocità e neutro

Manometro e regolatore di pressione elettrico

Frizione centrifuga sull'albero della ventola

Dispositivi di distribuzione con 2 mani centrali 4+4 e 2 cannoni in polietilene

Pompa a membrane in alluminio anodizzato 135 lt/min, 0-20 bar

2 elettrovalvole motorizzate con comando elettrico a distanza

Dosatori contalitri a scala graduata in acciaio inox per ogni settore

DISPOSITIVI DI DISTRIBUZIONE:



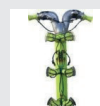
OPTIMA 2000 2V2C POLIETILENE

2 ventagli a 5 settori e 2 cannoni in polietilene ad alta densità predisposizione al sistema elettrostatico



OPTIMA 2000 2C2V

2 cannoni superiori
2 ventagli inferiori (10 settori in inox)
4 Dosatori in acciaio IDCL.INOX



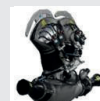
OPTIMA 2000 2C6M

Colonna centrale 6 disp. di distr. orientabili sull'asse a 3 diffusori
2 cannoni sup. SOLO regolazioni a Dischi Calibrati.



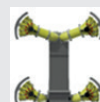
OPTIMA 2000

Serbatoio lt. 2000.
Gommatura 15,3 a 6 fori
2 cannoni, 2 mani centrali, 4+4 diffusori. 4 DCL.INOX



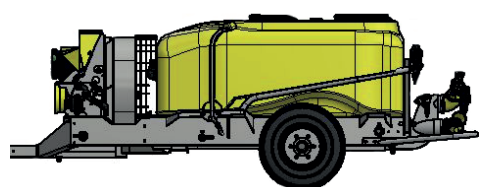
OPTIMA 2000 BIG.T.SR55

Serbatoio lt. 2000.
Gommatura 15,3 a 6 fori
2 cannoni e coppia di ventagli inox con movimentazione idraulica. 4 DCL.INOX



OPTIMA 2000 4V

2 ventagli superiori
2 ventagli inferiori



A

H



B

	Serbatoio	Pompa	Portata	Ventola	Aria	Gommature	Trattore	Lunghezza mm	Larghezza mm	Altezza mm	Peso
Modello	Litri	Tipo	l/min	\varnothing mm	m ³ /h	Dimensione pneumatico	HP	A	B	H	Kg
OPTIMA	2000	Membrana	135	560	24'000	10.0/75-15,3	75	3800	1560	1530	840