

# DUST-FIGHTER 7500

Nebulizzatore | *Dust control system*

مركز البراغي والعدد  
**BOLTS & TOOLS CENTER**



## EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- Spina trifase 32A per alimentazione
- Telaio completo di ruote, timone e tasche per movimentazione con muletto
- 2 stabilizzatori regolabili in altezza
- Quadro comandi a bordo macchina
- Pompa acqua a girante periferica
- Manometro
- Flussostato di protezione della pompa
- Svuotamento automatico circuito acqua
- Invertitore di fase
- Corona con 24 ugelli

## STANDARD EQUIPMENT

- 3-Phase inlet Plug 32A
- Equipped with 2 wheels undercarriage, tow bar and forklift pockets
- 2 height adjustable stabilizers
- Control panel
- Water peripheral booster pump
- Pressure gauge
- Flowmeter for pump protection
- Automatic water drain
- Phase inverter
- Crown with no. 24 nozzles

## OPTIONAL

- Controllo rotazione elettrica posto nel quadro comandi; il raggio di azione della rotazione può essere impostato da 0° a 335°
- Pompa dosatrice per additivi chimici
- Radio comando per accensione/spengimento a distanza di ventola, pompa e rotazione elettrica (se presente)
- Disponibile carrello stradale Omologato

## OPTIONAL

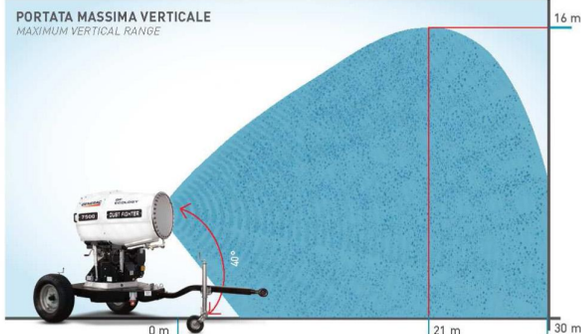
- Automatic oscillation system managed from the control panel; the range of work can cover from 0° to 335°
- Pump for chemical additives
- Remote control to switch on/off the fan, the pump and the electrical rotation (if present)
- Available Homologated road trailer

## NOTE

- In caso di utilizzo con generatore si consiglia una potenza non inferiore a 20 kW - 380V

## NOTES

- If you are powering the Dust-Fighter from a generating set we suggest you use a 20 kW - 380V generator, or larger



# DUST-FIGHTER 7500

Nebulizzatore | Dust control system



مركز البراغي والعدد  
BOLTS & TOOLS CENTER LLC

DATI TECNICI TECHNICAL SPECIFICATIONS	DUST-FIGHTER 7500
Potenza motore elettrico (ventola) <i>Electrical engine power (fan)</i>	7,5 kW
Gittata <i>Coverage</i>	30 - 40 m* [*in assenza di vento *without wind]
Allacciamento elettrico <i>Electrical connection</i>	Spina 3 P+N+T - 32 A <i>Inlet Plug 3-phase - 32 A</i>
Allacciamento idrico <i>Water connection</i>	UNI 45 / STORZ / CAMLOCK
Pressione minima in ingresso <i>Minimum inlet pressure</i>	1,5 bar
Consumo d'acqua <i>Water consumption</i>	52 l/min
Filtro acqua in ingresso <i>Water inlet filter</i>	Sì - 180 micron <i>Yes - 180 micron</i>
Arco di lavoro <i>Work angle</i>	335°
Inclinazione <i>Tilting</i>	0 - 40°
Dimensioni con timone e ruote montate <i>Dimension with tow bar and wheels</i>	3300 x 1830 x 2180 mm (L x W x H)
Peso a secco <i>Dry weight</i>	760 kg

