

# DUST-FIGHTER 7500

Nebulizzatore | *Dust control system*



## EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- Spina trifase da 32 A per alimentazione
- Telaio completo di due ruote e timone, con tasche per movimentazione con muletto
- 2 stabilizzatori regolabili in altezza
- Quadro comandi a bordo macchina
- Pompa centrifuga di spinta
- Flussostato per protezione pompa
- Invertitore di Fase
- Corona con 24 ugelli

## STANDARD EQUIPMENT

- Three-phase 32 A inlet
- Complete with a two wheels undercarriage and tow bar, with forklift pockets
- 2 x Height adjustable stabilizers
- Control panel
- Integrated centrifugal booster pump
- Flowmeter for pump protection
- Phase inverter
- Crown with 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, rotazione elettrica (se presente) e inclinazione elettrica

## OPTIONAL

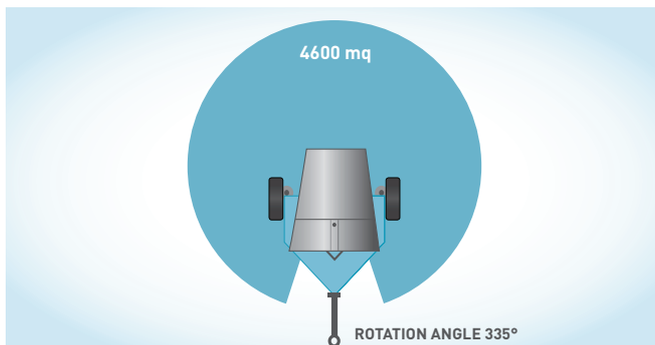
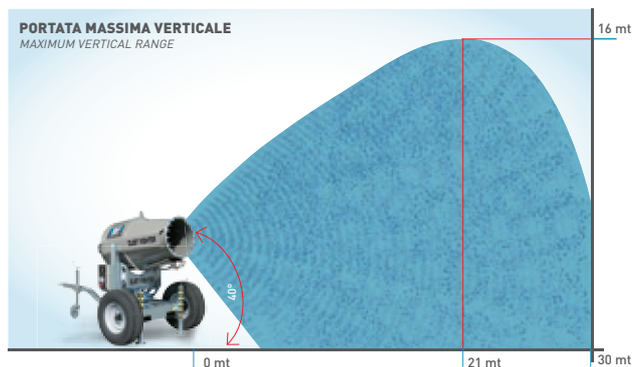
- Automatic oscillation system managed from the control panel; the range of work can cover from 0° to 335°
- Pump for chemical additives
- Remote control to switch on/off fan, pump, electrical rotation (if present) and tilting system

## NOTE

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

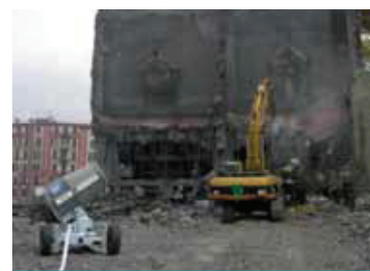
## NOTES

- 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*



DATI TECNICI <i>TECHNICAL SPECIFICATIONS</i>	DUST-FIGHTER 7500
<b>Potenza motore elettrico (ventola)</b> <i>Electrical engine power (fan)</i>	<b>7,5 kW</b>
<b>Allacciamento elettrico</b> <i>Electrical connection</i>	<b>Spina 3 P+N+T - 32 A</b> <i>Inlet Three-phase 32 A</i>
<b>Allacciamento idrico</b> <i>Water connection</i>	<b>UNI 45</b>
<b>Pressione minima in ingresso</b> <i>Minimum inlet pressure</i>	<b>1,5 bar</b>
<b>Gittata</b> <i>Coverage</i>	<b>30 - 40 mt*</b> <b>*in assenza di vento *without wind</b>
<b>Consumo acqua</b> <i>Water consumption</i>	<b>52 l/min</b>
<b>Filtro Acqua 80 mesh in ingresso</b> <i>Water input filter 80 mesh</i>	<b>Si</b> <i>Yes</i>
<b>Arco di lavoro</b> <i>Work angle</i>	<b>335°</b>
<b>Dimensioni (Lu x La x H mm)</b> <i>Dimensions (L x W x H mm)</i>	<b>3.300x1.830x2.180</b>
<b>Peso</b> <i>Weight</i>	<b>720 Kg</b>