

DF 7500



EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- Quadro comandi a bordo macchina
- Invertitore di fase
- Pompa acqua a girante periferica
- Flussostato di protezione della pompa
- Manometro per lettura pressione in uscita
- Corona portaugelli in acciaio inox
- Svuotamento circuito acqua
- Telaio completo di ruote, timone e tasche per movimentazione con muletto
- 2 stabilizzatori regolabili in altezza

STANDARD EQUIPMENT

- Integrated control panel
- Phase inverter
- Booster pump with peripheral impeller
- Flowmeter for pump protection
- Pressure gauge for outlet pressure reading
- Stainless steel crown with nozzles
- Water drain system
- Equipped with 2 wheels, tow bar and forklift pockets
- 2 height adjustable stabilizers

OPTIONAL

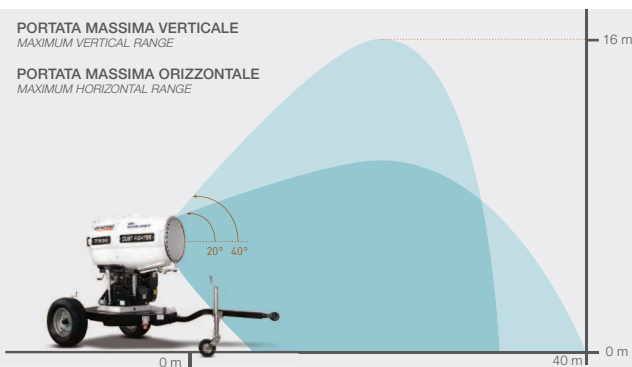
- Inclinazione elettrica
- Disponibile su carrello stradale omologato
- Controllo rotazione elettrica
- Radio comando per accensione/spegnimento a distanza di ventola, pompa e rotazione elettrica, completo di comandi macro sequenziali
- Pompa dosatrice per additivi chimici

OPTIONAL

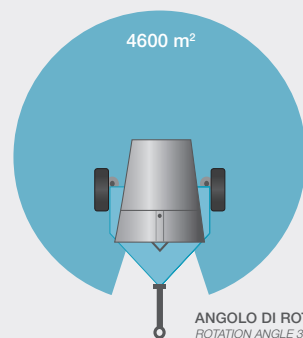
- Electric tilting
- Available on homologated road trailer
- Automatic oscillation system
- Remote control to switch on/off the fan, the pump and the electrical rotation, complete with macro-sequential controls
- Dosing pump for chemical additives

PORTATA MASSIMA VERTICALE
MAXIMUM VERTICAL RANGE

PORTATA MASSIMA ORIZZONTALE
MAXIMUM HORIZONTAL RANGE



4600 m²



CONTACT US TODAY

1300 885 789 | paul@powergenaustralia.com.au
powergenaustralia.com.au

PowerGen
AUSTRALIA

AUTHORISED DEALER

DATI TECNICI <i>TECHNICAL SPECIFICATIONS</i>	DF 7500
Potenza motore elettrico (ventola) <i>Electrical engine power (fan)</i>	7,5 kW
Generatore minimo consigliato <i>Smallest generator required</i>	20 kW - trifase / <i>three-phase</i>
Gittata (in assenza di vento) <i>Coverage (without wind)</i>	30 - 40 m
Allacciamento elettrico <i>Electrical connection</i>	Spina trifase - 32 A <i>Inlet plug three-phase - 32 A</i>
Allacciamento idrico <i>Water connection</i>	UNI 45 / STORZ / CAMLOCK
Pressione minima in ingresso <i>Minimum inlet pressure</i>	1,0 bar
Consumo d'acqua <i>Water consumption</i>	52 L/min
Filtro acqua in ingresso <i>Water inlet filter</i>	180 µ
Arco di lavoro <i>Work angle</i>	335°
Inclinazione <i>Tilting</i>	0 - 40°
Dimensioni con timone e ruote montate (L x W x H) <i>Dimensions with tow bar and wheels (L x W x H)</i>	3300 x 1830 x 2180 mm
Peso <i>Weight</i>	760 kg



CONTACT US TODAY

1300 885 789 | paul@powergenaustralia.com.au
powergenaustralia.com.au

PowerGen
— AUSTRALIA —

AUTHORISED DEALER