

# DF 7500 - DF 15000 - DF 20000

IT\_CTS\_DF-7500-15000-20000\_1910\_r1.3



## EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- Pannello di controllo integrato
- Invertitore di fase
- Pompa a girante periferica
- Flussometro per protezione della pompa
- Manometro per lettura pressione in uscita
- Corona portaugelli in acciaio inox
- Sistema di drenaggio acqua
- Carrello a traino lento con timone, due ruote e ruotino
- Tasche per forche muletto
- Due stabilizzatori regolabili in altezza

## OPZIONI

- Controllo remoto
- Carrello stradale di tipo CM (regolabile)
- Documenti per omologazione stradale (UE)
- Rotazione automatica
- Inclinazione elettrica
- Pompa dosatrice per additivi chimici
- Pompa immissione acqua
- Kit scaldiglie
- Tasche laterali per forche muletto (solo per traino lento)
- Colore personalizzato (RAL) (solo per cannone nebulizzatore)
- Gancio: a palla o a occhione

		DF 7500	DF 15000	DF 20000
<b>DATI TECNICI</b>				
Potenza motore elettrico (kW)		7,5	15	20
Generatore minimo consigliato		Trifase - 20 kW	Trifase - 35 kW	Trifase - 50 kW
Gittata massima orizzontale (m)	In assenza di vento	30 - 40	40 - 50	50 - 60
Gittata massima verticale (m)	In assenza di vento	16	20	24
Area coperta massima (m <sup>2</sup> )	Con rotazione	4800	7190	10355
Connessione elettrica	Spina di alimentazione	Trifase - 32 A	Trifase - 32 A	Trifase - 63 A
Connessione idrica	Attacchi disponibili	UNI 45 / STORZ / CAMLOCK	UNI 45 / STORZ / CAMLOCK	UNI 45 / STORZ / CAMLOCK
Pressione minima in ingresso (bar)		1	1	1
Consumo d'acqua (L/min)		52	60	70
Filtro acqua in ingresso (µm)		180	180	180
Angolo di rotazione (°)		335	335	335
Angolo di inclinazione (°)	Min. / Max.	+0° / +40°	+0° / +40°	+0° / +40°
Dimensioni (mm)	L x W x H	3300 x 1830 x 2180	3300 x 1830 x 2180	3300 x 1830 x 2180
Peso (kg)		717	767	807