

DF 7500 - DF 15000 - DF 20000



DATOS TÉCNICOS	DF 7500	DF 15000	DF 20000
Potencia del motor eléctrico (rotor)	7,5 kW	15 kW	22 kW
Potencia requerida con alimentación por grupo electrógeno	20 kW - trifásico	35 kW - trifásico	50 kW - trifásico
Alcance (en ausencia de viento)	30 - 40 m	40 - 50 m	50 - 60 m
Conexión eléctrica	Ficha trifásica - 32 A	Ficha trifásica - 32 A	Ficha trifásica - 63 A
Conexión hídrica	UNI 45 / STORZ / CAMLOCK	UNI 45 / STORZ / CAMLOCK	UNI 45 / STORZ / CAMLOCK
Presión mínima de entrada	1,0 bar	1,0 bar	1,0 bar
Consumo de agua	52 L/min	60 L/min	70 L/min
Filtro de agua en entrada	180 µm	180 µm	180 µm
Ángulo de rotación	335°	335°	335°
Inclinación	0 - 40°	0 - 40°	0 - 40°
Dimensiones con timón y ruedas (Lu x La x H)	3300 x 1830 x 2180 mm	3300 x 1830 x 2180 mm	3300 x 1830 x 2180 mm
Peso	760 kg	810 kg	850 kg

DF - SISTEMAS DE SUPRECIÓN DE POLVO

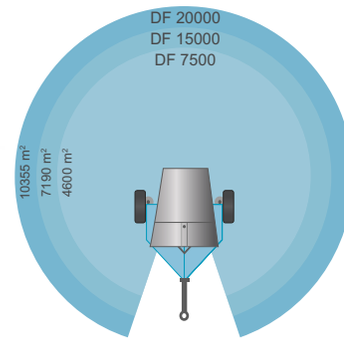
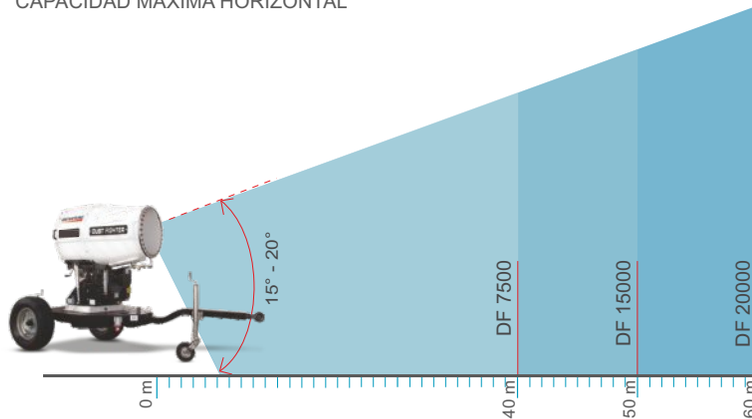
EQUIPO DE SERIE

- Cuadro de mandos dentro de la máquina
- Inversor de fase
- Bomba auxiliar con impulsor periférico
- Interruptor de flujo de agua para protección de la bomba
- Manómetro para la lectura de la presión de salida
- Corona de acero inoxidable con boquillas
- Sistema de drenaje del agua
- 2 estabilizadores regulables en altura
- Bastidor con dos ruedas, timón y compartimientos para movilización con carretilla elevadora

OPCIONALES

- Control remoto de encendido/apagado del ventilador, de la bomba y de la rotación eléctrica, equipado con controles secuenciales.
- Carro homologado CE para carretera
- Documentos para homologación en carreteras (UE)
- Inclinación eléctrica
- Bomba dosificadora para aditivos químicos
- Bomba de refuerzo de 2,2 kW
- Kit de bobina de calentamiento
- Eganche de bola de 50 mm o de ojal de 68 mm
- Compartimientos laterales para movilización con carretilla elevadora (sólo para remolque lento de obras)
- Color personalizado (RAL) (sólo para cañón de nebulización)
- Rotación eléctrica automática

CAPACIDAD MÁXIMA HORIZONTAL



ÁNGULO DE ROTACIÓN

