

DF 7500 MPT



DATOS TÉCNICOS	DF 7500 MPT
Potencia del motor eléctrico (rotor)	7,5 kW
Alcance (en ausencia de viento)	30 - 40 m
Generador integrado	17 kW - motor diesel - 1500 rpm
Capacidad del depósito de combustible	68 L
Capacidad del tanque de agua	2000 L
Presión de funcionamiento	7 - 12 bar
Consumo de agua (1 bomba / 2 bombas)	23 L/min (7 bar) / 32 L/min (12 bar)
Autonomía (1 bomba / 2 bombas)	85 min (7 bar) / 60 min (12 bar)
Filtro de agua en entrada	180 µm
Ángulo de rotación	335°
Inclinación eléctrica	0 - 40°
Dimensiones con timón y ruedas (Lu x La x H)	4450 x 2240 x 2640 mm
Peso en seco con timón y ruedas	2450 kg

DF - SISTEMAS DE SUPRECIÓN DE POLVO

EQUIPO DE SERIE

- Tanque de agua de 2000 litros de acero inoxidable
- Grupo electrógeno integrado de 17 kW
- Bastidor completo de cuatro ruedas, timón y compartimentos para movilización con carretilla elevadora
- Rotación eléctrica automática
- Cuadro de mandos dentro de la máquina
- 2 bombas auxiliares 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
- 4 estabilizadores regulables en altura
- Inclinación eléctrica
- Control remoto de encendido/apagado del ventilador, de la bomba y de la rotación eléctrica, equipado con controles secuenciales

OPCIONALES

- Remolque lento de obras (sin frenos)
- Bomba dosificadora para aditivos químicos
- Kit de bobina de calentamiento
- Kit 110V para el grupo electrógeno
- Mando a distancia para el grupo electrógeno
- Double corona de acero inoxidable con boquilla
- Color personalizado (RAL) (sólo para cañón de nebulización)
- Barra de tiro rígida ajustable con enganche de ojal de 76 mm (sólo para remolque lento)

CAPACIDAD MÁXIMA HORIZONTAL Y VERTICAL

