

para tus necesidades
Diseñado y Creado

Diseñado para proporcionar un nivel excepcional de rendimiento en cada trabajo en la obra, garantizando el equilibrio perfecto entre potencia y facilidad de uso.

TKS-60

SKID

T-ZERO PRO



Un futuro más sostenible
y respetuoso
con el medio ambiente



CERO
emisiones

100%
Motor eléctrico



Ahorro
de AGUA



30kVA

Se requiere generador

R.O.T.
SISTEMA

TKS-60

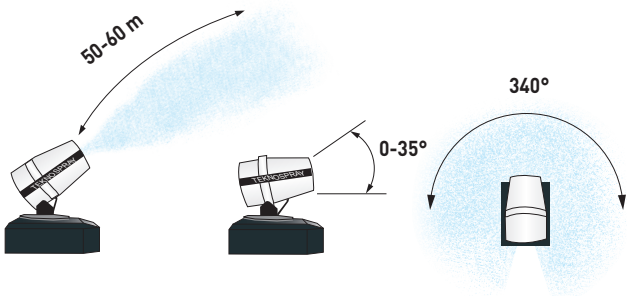
SKID

T-ZERO^{PRO}



SIN CHARCOS
Trabajo limpio y seguro

50-60m nebulizador de agua

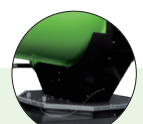


Datos técnicos

Potencia del motor eléctrico (kW)	22
Tapón de entrada	400V3P+N+T 50Hz 32A
Diámetro del ventilador (mm)	900
Consumo de agua (l/m)	37 - 43
Cobertura (sin viento)(m)	50 - 60
Conexión de agua	UNI 45 or STORZ or CAMLOCK
Altura máxima de proyección de agua (m)	20
Presión mínima de entrada de agua (bar)	1.0
Generador necesario (kVA)	30
Filtro de entrada de agua (malla)	60
Filtro Y(µm)	500
Sistema basculante eléctrico	0 - 35°
Oscilación automática	0 - 340°
Dimensiones (mm)	1719x1345x2065
Peso (kg)	870



Mando a distancia, alcance 50m
Función de "ciclo" programable para iniciar
Bomba de agua con motor eléctrico
oscilante con un solo botón



Oscilación automática 0 - 340°
Configuración manual del área



Sistema
inclinación eléctrica



SEGURIDAD

Reducir el polvo para un ambiente saludable y seguro

Embrague automático de seguridad conforme a la norma HSE

Mando a distancia con funcionamiento completo
- iniciar/detener
- inclinar hacia arriba/abajo
- girar a la izquierda/derecha/automático

OPCIONES

- ✓ Versión de 60 Hz / 380/480 V
- ✓ Enchufe de entrada: 32 A - 110 V, 50 Hz
- ✓ Remolque de carretera

