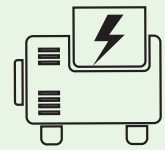


NEBULIZADOR  
DE AGUA

CERO  
emisiones 

100%  
Motor eléctrico



**30KVA**

Se requiere generador

 **R.O.T.  
SISTEMA**

# Diseñado y creado para tus necesidades

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

Corona de acero  
inoxidable  
con 24 boquillas



**TKS-60**  
SKID



Un futuro más sostenible  
y respetuoso  
con el medio ambiente

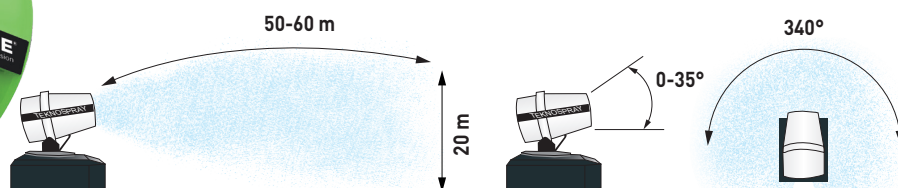


**TRIME**<sup>®</sup>  
Dust Suppression

NEBULIZADOR  
DE AGUA

**TKS-60**  
SKID

# 50-60m nebulizador de agua



## APLICACIONES



Construcciones

## CARACTERÍSTICAS

- ✓ Panel de control integrado
- ✓ SISTEMA DE ARRANQUE INTELIGENTE
- ✓ Botón de parada de emergencia
- ✓ Inversor de fase
- ✓ Bomba de agua
- ✓ Manómetro de presión de agua
- ✓ Presostato de seguridad de agua
- ✓ Sistema de drenaje de agua manual
- ✓ Argolla de elevación central
- ✓ Bolsas para montacargas
- ✓ Corona de acero inoxidable con 24 boquillas
- ✓ Base SKID galvanizada con bolsas para montacargas

## SEGURIDAD

- ✓ Reduce el polvo para un entorno saludable y seguro
- ✓ Embrague automático de seguridad que cumple con la norma HSE
- ✓ Control remoto con control total:
  - arranque/parada,
  - inclinación hacia arriba/abajo,
  - giro a la izquierda/derecha/automático

## OPCIONES

- ✓ 60 Hz
- ✓ Bomba externa para aditivos químicos

## R.O.T. SISTEMA

- Control remoto con alcance de 50 m, función programable "ciclo"  
Para arrancar el motor eléctrico y la bomba de agua, oscila con un solo botón
- Oscilación automática de 0 a 340°, ajuste manual del área
- Sistema de inclinación eléctrica

## 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



fácil manejo y transportabilidad



**TRIME**<sup>®</sup>

Sales Dept. +39 0382 406 252 - [www.trime.it](http://www.trime.it) - [info@trime.it](mailto:info@trime.it)

La empresa se reserva el derecho de modificar las especificaciones técnicas, los artículos y el diseño sin previo aviso. Las imágenes de los productos son solo ilustrativas.