

# 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

central  
levantamiento  
de ojos

diámetro  
del ventilador  
900mm



**TKS-60**  
SKID

**T-ZERO PRO**

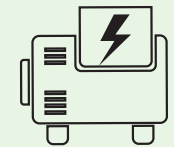
**CERO**  
emisiones

**100%**  
Motor eléctrico

**TRABAJO**  
en seguridad

**Ahorro**  
de AGUA

**BAJO**  
mantenimiento



**30kVA**

Se requiere generador

**R.O.T.**  
SISTEMA

Un futuro más sostenible  
y respetuoso  
con el medio ambiente



**TRIME**  
Dust Suppression

NEBULIZADOR  
DE AGUA

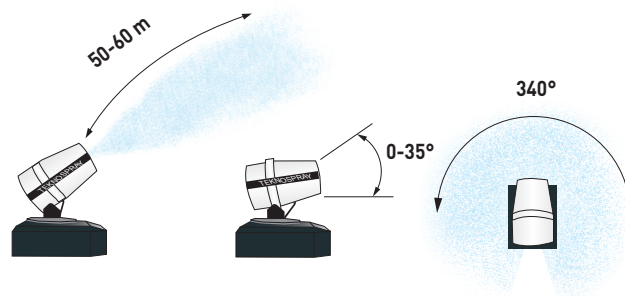
# TKS-60 SKID

T-ZERO<sup>PRO</sup>



**SIN CHARCOS**  
Trabajo limpio y seguro

# 50-60m nebulizador de agua



## APLICACIONES



Construcciones



Demoliciones



Operación minera



Reciclaje

## CARACTERÍSTICAS

- ✓ Panel de control integrado
- ✓ SISTEMA DE ARRANQUE INTELIGENTE
- ✓ Botón de parada de emergencia
- ✓ Inversor de fase
- ✓ 1 Bomba de agua de 2,2 kW
- ✓ 2 Bombas autocebantes para depósito de conexión externa de 0,05 kW (cada una)
- ✓ 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

## OPCIONES

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



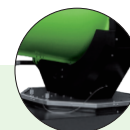
**fácil manejo y transportabilidad**

## 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



**TRIME**

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.