

CONÇU et CRÉÉ  
POUR VOS besoins

NÉBULISEUR  
D'EAU

**ZÉRO**  
émissions

**100%**  
Moteur électrique  
powered

**TRAVAIL**  
en sécurité

**EAU**  
économie

**FAIBLE**  
entretien

Conçu pour offrir  
un niveau de performance  
exceptionnel pour chaque  
intervention sur chantier,  
garantissant un équilibre  
parfait entre puissance et  
simplicité d'utilisation.

## TKS-40

### TRAILER POWER TANK

**T-ZERO<sup>PRO</sup>**

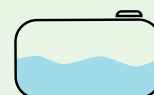
diamètre du  
ventilateur  
900mm

Couronne en acier  
inoxydable  
avec **24 buses**



**30kVA**

Générateur nécessaire



Réservoir d'eau 2000 l

**R.O.T.  
SYSTÈME**

un avenir plus durable  
et respectueux  
de l'environnement



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

NÉBULISEUR  
D'EAU

# TKS-40

## TRAILER POWER TANK

T-ZERO<sup>PRO</sup>



**PAS DE FLAQUES D'EAU**  
travail propre et sûr

### CANDIDATURES



Constructions



Démolitions



Exploitation minière



Recyclage

### CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Panneau de commande intégré
- ✓ Bouton d'arrêt d'urgence
- ✓ Réservoir d'eau potable en inox de 2000 lt
- ✓ 1 pompe à eau 2,2 kW
- ✓ 2 Pompe auto-amorçante pour externe réservoir de raccordement 0,05 kW (chacun)
- ✓ Groupe électrogène intégré de 20 kVA
- ✓ Interrupteur flottant Water Safety
- ✓ Remorque de chantier à deux essieux
- ✓ SMART START SYSTEM
- ✓ Couronne en acier inoxydable avec 24 buses
- ✓ Système d'évacuation automatique de l'eau
- ✓ Anneaux de levage
- ✓ 4 stabilisateurs réglables en hauteur
- ✓ Poches pour chariot élévateur
- ✓ Équipé de roues de grande taille pour les sites tout-terrain

### OPTIONS

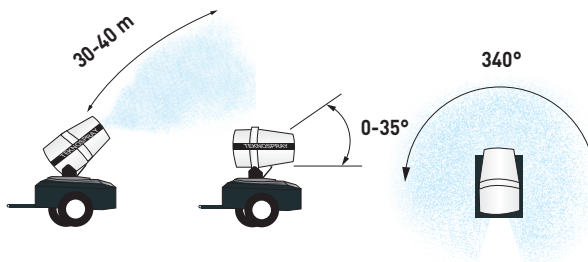
- ✓ Version 60 Hz / 380/480 V
- ✓ Prise d'alimentation 32 A - 110 V 50 Hz



Manipulation et transport faciles

# 30-40m

## Nébuliseur d'eau

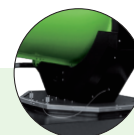


### Données techniques

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Puissance du moteur électrique (kW)     | 7,5                        |
| Couverture sans vent (m)                | 30 - 40                    |
| Hauteur max. de la projection d'eau (m) | 10                         |
| Raccordement à l'eau                    | UNI 45 or STORZ or CAMLOCK |
| Consommation d'eau (l/m)                | 37 - 43                    |
| Filtre d'entrée d'eau (maille)          | 1600                       |
| Filtre Y (µm)                           | 300                        |
| Oscillation                             | 0 - 340°                   |
| Angle d'inclinaison                     | 0 - 35°                    |
| Réservoir d'eau inoxydable (l)          | 2000                       |
| Diamètre du ventilateur (mm)            | 900                        |
| Dimensions (mm)                         | 4430x2260x2463             |
| Poids (kg)                              | 2525                       |



**R.O.T. SYSTÈME**  
Télécommande, portée de 50 m  
fonction programmable « cycle » pour  
démarrer l'oscillation du moteur électrique et  
de la pompe à eau avec un seul bouton



Automatique  
oscillation 0 - 340°  
réglage manuel de la zone



Électrique  
Système d'inclinaison



### SÉCURITÉ

Réduisez la poussière pour un environnement sain et sûr

Embrayage automatique de sécurité conforme à la norme HSE

Télécommande avec fonctionnement complet

- démarrer/arrêter
- inclinaison vers le haut/bas
- tourner à gauche/à droite/automatique



**TRIME®**

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

La société se réserve le droit de modifier les spécifications techniques, les articles et le design sans préavis. Les images des produits sont données à titre indicatif uniquement.