

pour vos besoins
conçu et créé

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



un avenir plus durable
et respectueux
de l'environnement

ZERO
émissions

100%
Moteur électrique
powered

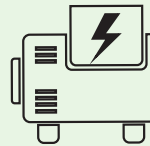
TRAVAIL
en sécurité

EAU
économie

FAIBLE
entretien

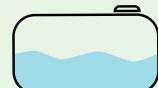
TKS-40 TRAILER POWER TANK

T-ZERO^{PRO}



30kVA

Générateur nécessaire



Réservoir d'eau 2000 l

R.O.T.
SYSTÈME

NÉBULISEUR
D'EAU

TKS-40

TRAILER POWER TANK

T-ZERO^{PRO}



PAS DE PLAQUES 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 dévacuation 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

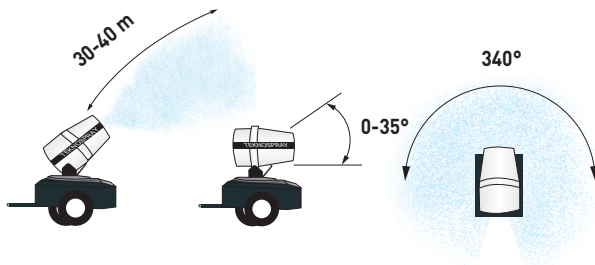
- ✓ Version 60 Hz / 380/480 V
- ✓ Prise d'alimentation 32 A - 110 V 50 Hz



Manipulation et transport faciles

30-40m

Nébuliseur d'eau

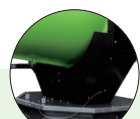


Données techniques

| | |
|---|----------------------------|
| 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 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 - info@trime.it