

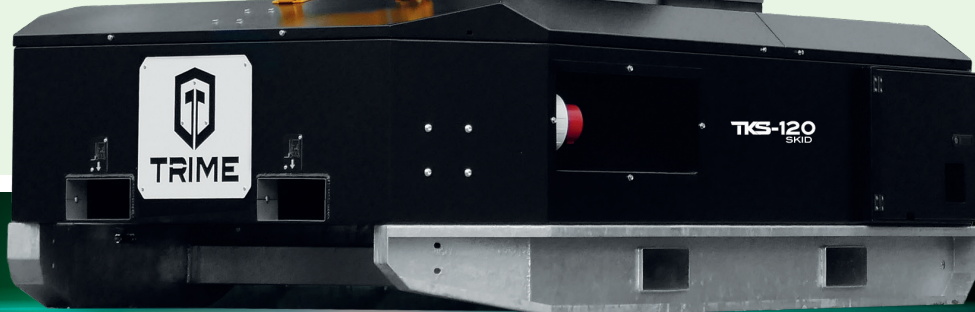
pour vos besoins
conçu et créé

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



TKS-120
SKID

T-ZERO^{PRO}



un avenir plus durable
et respectueux
de l'environnement

 **TRIME[®]**
Dust Suppression

ZERO
émissions

100%
Moteur électrique
powered

 **TRAVAIL**
en sécurité

 **EAU**
économie

 **FAIBLE**
entretien

 **R.O.T.**
Système

TKS-120 SKID

T-ZERO^{PRO}



CANDIDATURES



Constructions



Démolitions



Exploitation
minière



Recyclage

CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Système de démarrage intelligent
- ✓ Bouton d'arrêt d'urgence
- ✓ Armoire électrique séparée
- ✓ 1 pompe à eau 4 kW
- ✓ 2 Pompe auto-amorçante pour externe réservoir de raccordement 0,05 kW (chacun)
- ✓ Manomètre de pression d'eau
- ✓ Eau Pressostat de sécurité
- ✓ Anneau de levage
- ✓ Couronnes en acier inoxydable avec 72 buses
- ✓ Système d'évacuation automatique de l'eau
- ✓ Monté sur la base avec des poches pour chariot élévateur

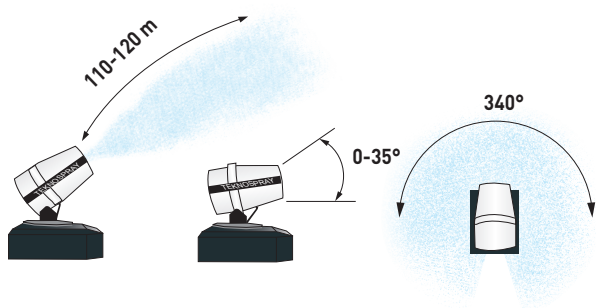
OPTIONS

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



Manipulation et transport faciles

110-120m Nébuliseur d'eau

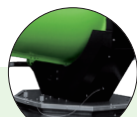


Données techniques

Puissance du moteur électrique (kW)	108
Consommation d'eau (l/m)	145 - 160
Couverture (sans vent) (m)	110 - 120
Hauteur max. de la projection d'eau (m)	40
Raccordement à l'eau	UNI 45 or STORZ or CAMLOCK
Pression d'entrée min. de l'eau (bar)	1,0
Filtre d'entrée d'eau (maille)	60
Filtre Y (µm)	500
Système de basculement électrique	0 - 35°
Oscillation automatique	0 - 340°
Dimensions (mm)	2480x2180x2470
Poids (kg)	2990

W.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