

NÉBULISEUR
D'EAU

CONÇU et CRÉÉ
POUR VOS BESOINS

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

Couronne en
acier inoxydable
avec **72 buses**

diamètre du
ventilateur
900mm



ZERO
émissions

100%
Moteur électrique
powered

TRAVAIL
en sécurité

EAU
économie

FAIBLE
entretien

TKS-120
SKID

T-ZERO PRO

R.O.T.
SYSTÈME

un avenir plus durable
et respectueux
de l'environnement

TRIME
Dust Suppression

NÉBULISEUR
D'EAU

TKS-120
SKID

T-ZERO PRO



PAS DE FLAQUES D'EAU
travail propre et sûr

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

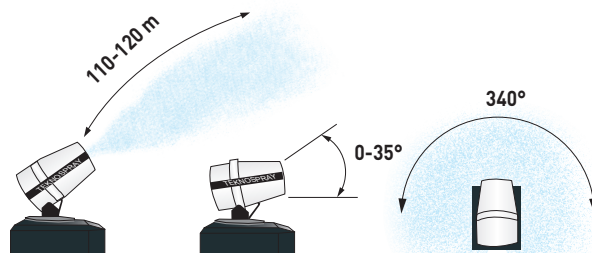
OPTIONS

- ✓ 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

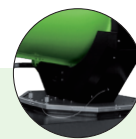


Données techniques

| | |
|---|----------------------------|
| 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 |



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

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.