30-40m

ZERO emissioni

100% alimentato

con motore elettrico

risparmio

idrico

KS-40

T-ZEROPRO

TRAILER POWER TANK

Progettato per offrire un livello eccezionale di prestazioni per ogni lavoro in cantiere garantendo il giusto equilibrio tra potenza e facilità d'uso

Corona in acciaio

inossidabile con 24 ugelli



un futuro più sostenibile e rispettoso dell'ambiente



TRAILER POWER TANK





APPLICAZIONI









Area di materiali di scarto o di rifiuto

CARATTERISTICHE

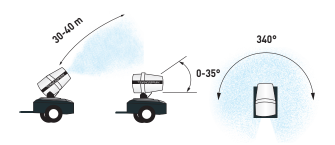
- Pannello di controllo integrato
- Pulsante di arresto di emergenza
- Serbatoio acqua naturale in acciaio inox da 2000 lt
- 2 Pompe autoadescanti per serbatoio di collegamento esterno da 0,05 kW (ciascuna)
- Gruppo elettrogeno integrato da 20 kVA
- Interruttore a galleggiante di sicurezza acqua
- Carrello traino doppio asse
- Sistema di avvio intelligente
- Corona in acciaio inox con 24 ugelli
- Sistema di scarico automatico dell'acqua
- Ganci di sollevamento
- 4 stabilizzatori regolabili in altezza
- Tasche per carrello elevatore
- Dotato di ruote di grandi dimensioni per utilizzo fuoristrada

OPZIONI

- Versione 60Hz / 380/480V
- Spina di ingresso 32A-110V 50Hz



30-40m di acqua 🌢 nebulizzata



Dati tecnici	
Potenza motore elettrico (kW)	7,5
Copertura senza vento (m)	30 - 40
Altezza massima del getto d'acqua (m)	10
Allacciamento idrico	UNI 45 o STORZ o CAMLOCK
Consumo d'acqua (I/m)	37 - 43
Filtro ingresso acqua (a rete)	1600
Filtro a Y (µm)	300
Oscillazione	0 - 340°
Angolo di inclinazione	0 - 35°
Serbatoio acqua in acciaio inox (I)	2000
Diametro ventola (mm)	900
Dimensioni (mm)	4430x2260x2463
Peso(kg)	2525



Funzione programmabile "ciclo" per avviare oscillazione motore elettrico-pompa dell'acqua con un solo pulsante



Oscillazione automatica 0-340° impostazione manuale dell'area



Sistema di inclinazione elettrico



SICUREZZA

Ridurre la polvere per un ambiente sano e sicuro

Frizione automatica di sicurezza conforme alla norma HSE

Telecomando con funzionalità complete

- avvio/arresto
- inclinazione su/giù
- svolta a sinistra/destra/automatica

