

Torre faro VTevo

L'unione tra una potenza illuminante di 4 fari a LED da 320W ed una cofanatura molto compatta si traduce della nuova **torre faro VTevo**, la torre d'illuminazione mobile più compatta ed ecologica mai creata! La VTevo ti aiuterà a risparmiare fino al 75% di carburante e a proteggere l'ambiente grazie ad una riduzione di fino a 10 tonnellate di CO₂ all'anno. La macchina può funzionare ininterrottamente fino a 200 ore senza rifornimento.

Lampade LED Generac®

4 **lampade LED** ad alta efficienza da 320 W progettati da Generac Mobile®. Durata garantita: 50.000 ore lavorative!

Vasca contenimento liquidi

Una **vasca di contenimento liquidi** per evitare perdite nel suolo.

Modello green

Proteggi l'ambiente con la VTevo: ridotte emissioni di CO₂ fino a 10 ton all'anno in comparazione con una torre faro tradizionale!

Struttura robusta

Un corpo macchina in acciaio rinforzato per la massima affidabilità, con larghe grate di ventilazione posizionate su 2 lati.

Risparmio di carburante

Comparata ad una torre faro tradizionale MH, con la VTevo puoi risparmiare fino al 75% del carburante!



L'immagine potrebbe non riflettere la configurazione effettiva.

VTevo Y1	Dati Tecnici
Dim. minime (L x P x H)	2480 x 1190 x 2450 mm
Dim. massime (L x P x H)	2480 x 2400 x 8000 mm
Peso a secco	658 kg
Sistema di sollevamento	Manuale
Rotazione del palo	340°
Potenza delle lampade	4 x 320 W
Tipo di lampada	LED
Lumen totali	188160 Lm
Area illuminata	4500 m ²
Motore	Yanmar L70N
Raffreddamento motore	Aria
Cilindri (N)	1
Velocità motore (50/60 Hz)	3000 / 3600 rpm
Vasca raccolta liquidi (110%)	√
Alternatore (kVA/V/Hz)	5/230/50 – 6/240/60
Presa elettrica (kVA/V/Hz)	3/230/50 – 3/240/60
Pressione sonora media	66 dB(A) @ 7m
Resistenza al vento	80 km/h
Capacità serbatoio	120 l
Autonomia	200 h



L'immagine potrebbe non riflettere la configurazione effettiva.