



ITALTOWER®
HEAVY DUTY LIGHTING TOWERS

OKAPI PRO01



Testata Faro
4x320W LED

Lumen
166.000 lm

Area d'illuminazione
5000 mq

Italtower Srl

Via Meucci 5-11, 35028

Pieve di Sacco (PD) – Italy

P.Iva 04725890281

www.italtower.com

info@italtower.com





Specifiche tecniche	
Frequenza	50 Hz
Voltaggio	230 V
Potenza	3.5 Kw
Temperatura di funzionamento	-40/+50
Emissioni acustiche	61 dB
Centralina	DeepSea L401
Alimentazione ausiliaria	2 kVA
Motore	
Modello	Kohler KDW702
Velocità	1500 rpm
Refrigerante	Liquido
Cilindri	2
Emissioni	Stage V
Alternatore	
Modello	Linz Alumen
Potenza d'uscita	3.5 kVA
Consumi	
Consumo di carburante	0,55 l/h
Serbatoio	240 l
Carburante	Diesel
Autonomia	436 h
Caratteristiche del palo zincato	
Altezza	8.5 m
Sistema di elevazione	Idrraulico
Rotazione	355 °
Resistenza aerodinamica	110 km/h
Telaio e carrello	
Carrello	Stazionario
Misura Gomme	/
Base	Vasca di raccolta 110%
Stabilizzatori	4
Verniciatura	Verniciatura a polvere
Optional	
Optional inclusi su modello standard	Sensore crepuscolare con autostart Selettore rete/gruppo Stacca batteria
Dati spedizione	
Dimensioni	235x147x240 cm
Peso	850 kg
Su camion	22 unità
Su Container 40''	18 unità

