



## Torre faro manuale - Manual lighting tower tipo - FT8 - type



### ITALIANO

- Altezza massima 8
- Palo telescopico in acciaio zincato
- 4 stabilizzatori in acciaio zincato regolabili in altezza
- Sistema manuale di sollevamento con argano autofrenante
- Struttura ruotabile manualmente a 340°
- Stabilità al vento certificata sino a 80 Km/h
- Cavo elettrico spiralato con tubo di protezione
- Interruttori On/Off per ogni singolo proiettore
- 4 proiettori agli ioduri metallici da 1000W
- Lampada incorporata
- Allestimento della struttura su carrello da cantiere senza freni, monoassale
- Serbatoio da 75 litri
- Gancio centrale
- Gruppo elettrogeno da 9KVA supersilenziato 65 dBA 1500 g/min - Motore Lombardini Focs LDW1003 diesel
- Uscita monofase da 3KVA - 230V - 16A protetta da interruttore magnetotermico
- Facile accesso alla manutenzione



### ENGLISH

- Maximum height 8 m
- Galvanized telescopic mast
- 4 height adjustable galvanized stabilizers
- Manual lifting system with winch complete of auto-braking system
- Tower routable by hand at 340°
- Certified wind stability until 80 Km/h
- Electrical coiled cable complete with housing
- On/Off switches one for each lamp
- 4 floodlights 1000W metal halide
- Lamps complete of bulbs
- Structure assembled on slow trailer single axle without brakes
- 75 litres fuel tank
- Central hook
- 9KVA super silent generating set 65 dba 1500 rpm Lombardini Focs LDW1003 diesel engine
- Single phase voltage 3KVA - 230V - 16A outlet with circuit breaker protection
- Easy access to maintenance



## Torre faro manuale - Manual lighting tower tipo - FT8 - type



### Dimensioni indicative e peso Roughly dimensions and weight

Dim. min. (mm)	2660x1300x2460
Dim. max. (mm)	2660x2460x8000
Peso totale senza carburante Total weight without fuel	716 Kg

### Caratteristiche - Features

Rotazione/Rotation	340°
Proiettori/Floodlights	4x1000W Joduri/Metal Halide
Lampade (*) Lamps (*)	Joduri Metallici Metal Halide

### Area illuminata - Illuminated area

3800 mq (JM) - 20Lux medi  
3800 mq (JM) - 20Lux average

### Optional/Options

Carrello stradale/Road trailer

(\*) 1000W = 90000 lumen

### Alternatore - Alternator

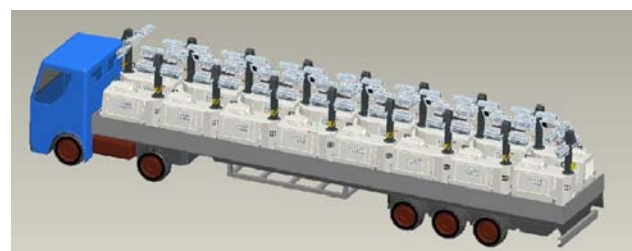
Modello/Model	Sincrono/Synchronous
Frequenza/Frequency	50Hz
Su richiesta/On request	60Hz
Classe isolamento/Insulation class	F
Grado di protezione/Degree of protection	IP23
Tensione monofase/Single phase voltage	9KVA - 230V
Uscita ausiliaria/Auxiliary Outlets	3KVA-230V

### Motore - Engine

Modello/Model	Lombardini Focs LDW1003
Carburante/Fuel	Diesel
Numero giri/r.p.m	1500
Su richiesta/On request	1800
Serbatoio/Tank capacity	75 lt
Consumo/Consumption	2 l/h ca
Potenza acustica/Noise level	65 dBA



FT8 4x1000 JM  
Average LUX level = 20 LUX  
On 3800 mq area



16 torri per camion (traino lento, con timone smontanto)  
14 torri faro in container HC 40' con timone smontato  
Su richiesta: traino veloce (8 torri per camion)  
16 units on a truck (slow trailer, disansamble tow-bar)  
14 units with disansamble tow-bar in HC 40' container  
On request: fast trailer (8 units on a truck)