



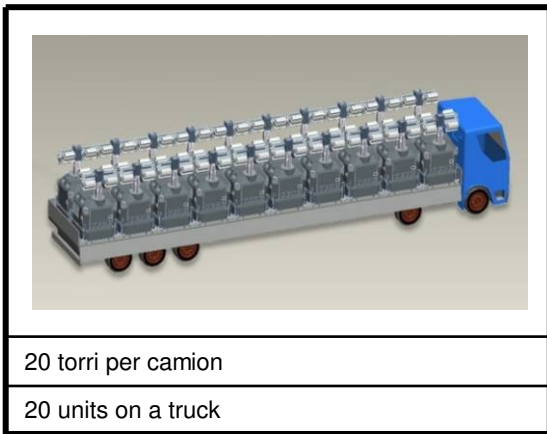
- Altezza massima 8.2m
- Palo telescopico in acciaio zincato
- 4 stabilizzatori sfilabili regolabili in altezza con apposito vano di contenimento
- Sistema idraulico di sollevamento
- Struttura ruotabile manualmente a 340°
- Stabilità al vento certificata sino a 80 Km/h
- Armadio di contenimento dei comandi idraulici per la salita e la discesa della torre faro
- Cavo elettrico spiralato con tubo di protezione
- 4 Proiettori ioduri metallici da 1000W
- Lampade incorporate
- Sistema di accensione separata di ogni proiettore
- Valvola di sicurezza per la discesa manuale della torre in caso di avaria sul sistema idraulico
- Punti d'inserimento per il sollevamento dell'intera struttura con muletto o con gru
- Struttura alimentabile da rete fissa o generatore

- Maximum height 8.2m
- Telescopic galvanized mast
- 4 x extractable / adjustable in height stabilizers contained in box
- Hydraulic lifting system
- 340 degree mast rotation by hand
- Certified wind proof up to 80Km/h
- Hydraulic command for rising and lowering lighting towers housed in metal cabinet
- Electrical coiled cable complete with housing
- 4 floodlights 1000W metal halide
- Lamps complete with bulb
- On/Off switches one for each lamp
- In case of damage at the hydraulic system, safety valve enables lowering of the tower
- Special pockets and rings for lifting the structure with cranes or fork lifts
- Possibility to ignite the lamps from main or generating set



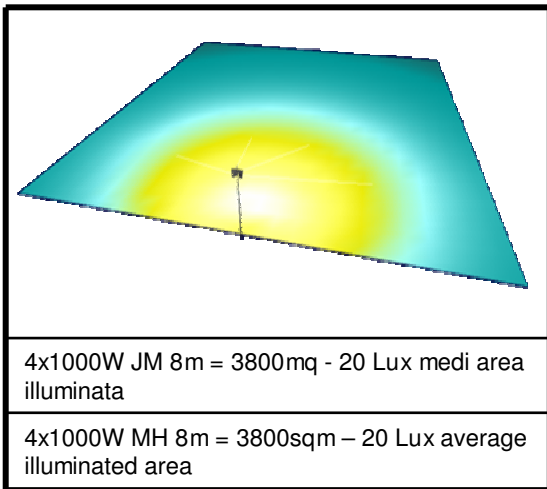
# HYDROMAXILIGHT 8m

Torre faro idraulica - Hydraulic lighting tower



20 torri per camion

20 units on a truck



4x1000W JM 8m = 3800mq - 20 Lux medi area illuminata

4x1000W MH 8m = 3800sqm - 20 Lux average illuminated area



### Dimensioni e Peso – Dimensions and weight

Dim. mini. (cm)	133x122x220
Dim. maxi. (cm)	267x267x820
Peso/Weight (Kg)	670

### Area illuminata - Illuminated area

3800m<sup>2</sup>

### Caratteristiche – Features

Rotazione/Rotation	340°
Proiettori/Floodlights	Joduri / metal halide
Lampade/Lamps	4x1000W
Sezioni/ Sections	7
Optionals:	

Tower Light s.r.l.  
 Via Stazione 3 bis  
 27030 Villanova d' Ardenghi (PV) - Italy  
 Tel. +39 0382.567.011 - Fax +39 0382.400.247  
 web: <http://www.towerlight.it>  
 e-mail: [info@towerlight.it](mailto:info@towerlight.it)