

- Altezza massima 8,15m
- Palo telescopico in acciaio zincato
- 4 stabilizzatori regolabili in altezza
- Doppio sistema idraulico di sollevamento
- Struttura ruotabile manualmente a 340°
- Stabilità al vento certificata sino a 80 Km/h
- Interruttori On/Off per ogni singolo proiettore
- 4 proiettori agli ioduri metallici da 2000W
- Lampada incorporata
- Componenti elettrici dei proiettori posti alla base della torre per una facile manutenzione
- Pompa manuale di sicurezza per consentire la discesa della torre in caso di avaria del sistema idraulico
- Tre leve di comando per gestire la movimentazione della torre
- Allestimento della struttura su carrello non omologato monoassale
- Serbatoio da 116 litri per una elevata autonomia
- Vasca raccolta liquidi per evitare fuoriuscite di carburante sul terreno
- 4 ganci di sollevamento
- Gruppo elettrogeno da 16KVA supersilenziato 90Lwa - 1500 g/min Motore Kubota V1505 diesel
- N. 1 Uscita trifase 32A 380V e n. 1 uscita monofase da 16A 230V protette da interruttore termico

#### Accessori optional:

- KIT CARRELLO TRAINO VELOCE OMOLOGATO (pag. 49)
- PANNELLO SCAMBIATORE PER CONSENTIRE L'UTILIZZO DELLA STRUTTURA ANCHE SOLO COME GRUPPO ELETTROGENO CON 16KVA TRIFASE E 5KVA MONOFASE



- Maximum height 8,15m
- Telescopic galvanized mast
- 4 adjustable in height stabilizers
- Double hydraulic lifting system
- Tower rotatable by hand at 340°
- Certified wind stability until 80 Km/h
- On/Off switches one for each lamp
- 4 metal halide lamps 2000W each
- Lamps complete of bulb
- Electrical device of the floodlights placed at the base of the tower for a simple maintenance operation
- Safety manual pump to permit the lowering of the tower in case of damage of the hydraulic system
- Three command levers to control all the actions of the tower
- Structure assembled on slow trailer not homologated
- 116 litres long run fuel tank
- Bunded tank to avoid fuel spillage on the ground
- 4 lifting hooks
- 16 KVA super silent generating set 90Lwa 1500 rpm Kubota V1505 engine diesel
- N. 1 three phase outlet 32A 380V and n. 1 single phase outlet 16A 230V with ELGB protection

#### Optional accessories:

- KIT FAST TRAILER HOMOLOGATED ONLY FOR ITALY (page 49)
- SELECTOR SWITCH TO PERMIT THE USE OF THE STRUCTURE AS ONLY GENERATING SET WITH 16KVA THREE-PHASE AND 5KVA SINGLE-PHASE



#### Diagramma illuminotecnico Lighting footprint calculation

AST8000 4x2000W JM/MH  
Area 6400 mq. - 20 Lux medi/average



Areie illuminate - Illuminated areas

AST8000

6400 mq.

#### Gruppi elettrogeni Generating sets

AST8000

16 KVA incorporato  
16 KVA incorporate



Modello Model	Proiettori Floodlights	Dimensione chiusa Close dimension	Dimensione aperta Open dimension	Peso Weight
<b>AST8000</b>	4x2000W joduri met. / metal halide	3450x1400x2400 mm	3450x2470x8150 mm	1460 Kg