



TECNOGEN HTPK10-4 Torre faro a Ioduri Metallici Alzata Idraulica

Reference: HTPK10-4

La torre faro TecnoGen HT PK 10/4 è una vera e propria unità mobile di illuminazione, facile da utilizzare e da trasportare grazie alle dimensioni compatte e al carrello omologabile per la circolazione stradale.

L'ampia superficie illuminata dalle 4 lampade a ioduri metallici da 1000 W cadauna, il sistema idraulico particolarmente rapido di innalzamento e chiusura della colonna fari e la rotazione di 350° della colonna stessa, rendono il modello HT PK 10/4 particolarmente indicato per il settore delle costruzioni e del noleggio professionale.

4 fari a ioduri metallici
(potenza 1000 W cad)

- Colonna idraulica in acciaio zincato
- Altezza massima 9 m
- Rotazione di 350°
- Innalzamento rapido (11 secondi) con sistema di protezione
- Serbatoio da 135 litri, ma per un'autonomia di oltre 80 ore
- Livello sonoro (•) a 7 metri: 60 dB (A)
- Vasca di sicurezza raccolta liquidi
- 4 piedi stabilizzatori regolabili

Motore emisionato rientrante nella Direttiva 97/68/EC stage II N= naturale
(•) Rumorosità conforme alla Direttiva 200/14/CE

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	7
Potenza uso continuativo monofase (KW)	6.4
Potenza massima monofase (KVA)	8.8
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	8
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	PERKINS 403D-11G

Giri motore (giri/min)	1500
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	1131
Raffreddamento	Acqua
Tipo di lampade	Alogena
Proiettori	4 x 1000 W
Palo telescopico	Acciaio zincato
Alzata	Sistema di sollevamento idraulico
Altezza massima (m)	9
Dimensione aperta (mm)	2450 x 2080 x 9200
Lunghezza da chiusa (mm)	2450
Larghezza da chiusa (mm)	1300
Altezza da chiusa (mm)	2300
Trasportabilità	Carrello Traino Veloce
Capacità serbatoio carburante (L)	135
Consumo (L/h)	1.8 al 70% del carico
Autonomia (h)	75
Pressione acustica	60 dB(A) a 7 m
Peso a secco (Kg)	1030
Inverter	No
AVR	No
Compound	No
Silenziato	Sì
Super silenziato	No
Marca Motore	Perkins