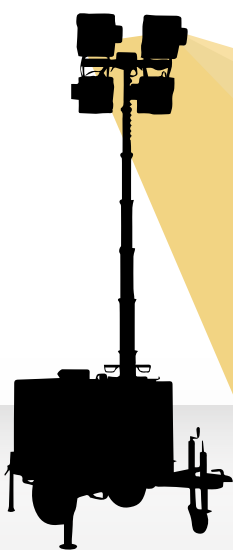


AD TOWERGEN



Caratteristiche principali

Main features / Principales caractéristiques

MODELLO MODEL / MODÈLE	MOTORE ENGINE / MOTEUR	SERBATOIO FUEL TANK / RESERVOIR	FARI HEADLIGHTS / PHARES	LUMEN CADAUNO EACH / CHACUN	m ² TOT
AD4-1000JM	KOHLER KDW1003	130 lt	4 x 1000W JM	85000	4500
ADP4-1000JM	PERKINS 403D-11G		4 x 1000W JM	85000	4500
AD4-350L	KOHLER KDW702		4 x 350W L	38992	4500
AD8-150L	KOHLER KDW702		8 x 150W L	34560	7800

JM = Ioduri metallici, Metal halide, Halogénure L = LED



▲
9 mt
▼
HYDRAULIC

350



**Perkins
Kohler**



1500-1800



70dB(A) @ 7mt

IT La AD towergen è una torre fari con generatore diesel e sollevamento idraulico della colonna fari. La colonna fari raggiunge i 9mt di altezza permettendo di illuminare vaste aree. Essa rappresenta il meglio della gamma di torri fari, con soluzioni innovative e componenti di elevata qualità.

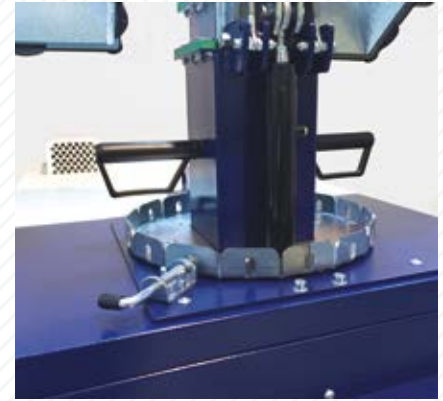
- Torre fari verticale con generatore e sollevamento idraulico
- Collegabile in serie con altre unità senza generatore
- Elevata autonomia grazie al serbatoio di 130lt
- Alimentazione 230V 50Hz o 230V 60Hz
- Palo telescopico di 9mt a 7 sfilii in acciaio zincato, con rotazione a 350°
- Cavo spiralato per l'alimentazione dei fari
- Presa uscita 16A 230V
- Allestimento su carrello traino lento con monoasse ammortizzato
- Disponibile versione con carrello stradale omologabile
- 4 stabilizzatori estraibili e registrabili a scomparsa
- 4 guide per forche muletto per il sollevamento della macchina
- Verniciatura a forno con polvere epossidica e zincatura elettrolitica

EN The AD towergen is a lighting tower with diesel generator and hydraulic lifting of the headlights column. The headlights column reaches 9mt height allowing the illumination of large areas. It represents the best in the range of lighting towers, with innovative solutions and high quality components.

- Vertical lighting tower with hydraulic lifting system
- Connectable with other lighting towers without generator
- High autonomy thanks to 130lt fuel tank
- Working power 230V 50Hz or 230V 60Hz
- Telescopic shaft 9mt height with 7 extensible sections made by galvanized steel, and 350° rotation
- Coiled cable for headlights feeding
- Service power output 16A 230V
- Standard version with slow towing trailer with amortized single axle
- Version with road trailer
- 4 Foldable, extensible and adjustable stabilizers
- 4 Guides for forklift forks
- Galvanizing process for metal surfaces and epoxy powder paint

FR Le AD towergen est une tour d'éclairage avec un générateur diesel et levage hydraulique de la colonne des phares. La colonne de phares atteint la hauteur de 9mt permettant l'éclairage de grandes surfaces. Il est le meilleur dans la gamme de tours d'éclairage, avec des solutions innovantes et des composants de haute qualité.

- Tour d'éclairage verticale avec système de levage hydraulique
- Connectable avec d'autres tours d'éclairage sans générateur
- Haute autonomie grâce à 130lt de réservoir de carburant
- Puissance électrique 230V 50Hz ou 230V 60Hz
- Arbre télescopique 9mt hauteur avec 7 sections extensibles en acier galvanisé, et rotation de 350°
- Câble enroulé pour alimentation des phares
- Prise de service 16A 230V
- Version standard avec remorque lente avec un essieu amorti
- Disponible une version avec remorque routière
- 4 stabilisateurs pliables, extensibles et ajustables
- 4 Guides pour le fourches du chariot élévateur
- Processus de galvanisation pour surfaces métalliques et peinture par poudres époxy



1 Colonna fari con rotazione manuale
Headlights column with manual rotation
Colonne phares avec rotation manuelle



2 Sollevamento idraulico fino a 9mt di altezza
Hydraulic lifting system up to 9mt height
Système de levage hydraulique jusqu'à 9mt d'hauteur



3 Pompa idraulica con serbatoio olio
Hydraulic pump with oil tank
Pompe hydraulique avec réservoir d'huile