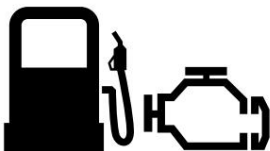


- 
Miejsca
budowy i pracy
- 
Specjalne
wydarzenia
- 
Nagły wypadek
- 
Aplikacje
wojskowe

TECHNOLOGIA LED

2600 m²
Oświetlony obszar

SERIA Z SILNIKIEM SPALINOWYM



Działanie: SILNIK SPALINOWY
Pojemność zbiornika paliwa: 41L
Yanmar L70AE



AMIN POWER ENERGY

+48 603 442 277
+48 691 442 270
Zielone Wzgórze 6, 67-210 Głogów
biuro@powerenergy.com.pl

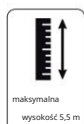


X-CITY

4x160W LED - 5,5m

X-CITY

4x160W LED - 5,5m



CECHY

- Wielokierunkowe regulowane i odchylane reflektory
- Teleskopowy maszt pionowy 5,5m
- Ręczny system podnoszenia za pomocą wciągarki wraz z systemem automatycznego łamania
- Obróbka metali ocynkowanych
- Malowanie proszkowe 80µm
- Bardzo kompaktowe wymiary ułatwiające obsługę i transport, do 26 jednostek na ciężarówkę
- Centralne ucho do podnoszenia i kieszenie na widły zapewniają skuteczną obsługę
- Główny spiralny kabel prowadzony w celu uniknięcia uszkodzeń podczas pracy wieży
- Cyfrowy panel sterowania i wskaźnik poziomu paliwa
- Wyłącznik do ochrony elektrycznej przed przecięciem
- Zewnętrzny przycisk zatrzymania awaryjnego
- Certyfikowana odporność na wiatr do 110 km/h
- Stabilizatory z regulacją wysokości
- Poziomy pokładowe do wskazówek podczas stabilizacji
- Osłona wciągarki
- 2 zdejmowane, ocynkowane uchwyty

CZAS PRACY
Zbiornik 41 L
82 godz

HAŁAS
poziom 67 dB(A) w odległości 7 m

2600 mkw
oświetlony obszar

26 jednostek na ciężarówkę

Wymiary i waga	Wymiary min. (mm)		Wymiary maks. (mm)		Masa całkowita (kg)				
	1170x866x2297 (dł. x szer. x wys.)		1635x1226x5500 (dł. x szer. x wys.)		400				
Sztuczne oświetlenie	Typ	Moc (każda)	Numer reflektorów	Powierzchnia oświetlona (mkw.)					
	Prowadzony	160 W	4	2600					
Maszt	Metoda podnoszenia		Maksymalna wysokość	Maksymalna prędkość wiatru					
	Ręczne		5,5m	110 kilometrów na godzinę					
Podwójna izolacja generatora	Model	Znamionowa moc	Częstotliwość znamionowa	Napięcie znamionowe	Zasilanie dostępne na gniazda pomocniczego				
	Linx SP 10M	4,2 kVA	50Hz	230 V	33,2 kVA @ cos φ 1				
Silnik	Model	Cylinder	Przemieszczenie	Prędkość silnika	Zbiornik paliwa	Zużycie (l/h) (l)	Poziom hałas dB(A) w odległości 7m	Średni czas pracy przed tankowaniem (h)	System chłodzenia
	Yanmar L70AE 1		320 cm ³	3000 obr./min	41	0,5	67	82	powietrze



AMIN POWER ENERGY
+48 603 442 277
+48 691 442 270
Zielone Wzgórze 6, 67-210 Głogów
biuro@powerenergy.com.pl

