

**IR** Ingersoll Rand

# LightSource

Fahrbarer Lichtmast



# Technische Daten



## Kompakt und mobil

Modell	European Lightsource
<b>Dieselmotor</b>	
Fabrikat / Typ	Kubota D1105, 3 Zyl., wassergekühlt
Leistung (kW / PS) @ 1500 U/min	8,4 / 11,3
Tankinhalt (l)	100
Kraftstoffverbrauch bei Volllast (l/h)	1,7
Laufleistung (Stunden)	59
Schallleistungspegel (LwA)	<b>88</b>
Schallpegel @ 7 m (SUPERLEISE) (dB(A))	<b>60</b>
Generator	Leroy Somer
Leistung (kW)	7

Abmessungen	
Gesamtlänge (m)	3,8
Gesamtbreite (m)	1,6
Gesamthöhe (m)	1,5
Masthöhe ausgefahren (m)	9
Betriebsgewicht (kg)	1050
Leergewicht (kg)	960
Reifengröße	155R13

Standardmerkmale	
Durchgehende Stahl-Bodenwanne	Std
4 x 1000 Watt Halogenstrahler	Std
Elektrische Seilwinde	Std
Erdungsspieß mit Kabel	Std
Zentrale Hebeöse und Gabelstapler-Aufnahme	Std
Externe Not - Aus Taste	Std
Stützrad	Std
Motor-Notabschaltung (Kühlwassertemperatur & Öldruck)	Std
Abschließbare Hauben	Std

Optionen	
Autostart	
Steckdose 220/240 V	



## Seilwinde:

Elektrische Seilwinde für eine einfache „Ein-Mann“ Bedienung



## Tropfsicher:

Durchgehende Stahl-Bodenwanne mit Verschluss-Stopfen für 110%-ige Tropfsicherheit.



## Flutlichter:

- Moderne Flachscheinwerfer
- Flutlichtanlage
- Einfache Einstellung ohne Hilfsmittel
- Kabel-Aufrollmechanismus
- 4 x 1000 Watt Halogenstrahler



## Mast:

- Um 360° drehbar für eine optimale Rundumausleuchtung
- Automatische Sicherheitsverriegelung
- Ausfahrbar auf 9 m Höhe
- Windbeständig bis 100 km/h (alle Stützen ausgefahren)
- Integrierte Wasserwaage

## Bedientafel:

Gut ablesbares, einfaches Layout

- Witterungsbeständiges Gehäuse
- Mast-Aufstellung über nur einen Schalter
- Scheinwerfer Einzelschaltung
- Stundenzähler



Drève Richelle 167  
B-1410 Waterloo, Belgium  
www.ingersollrand.com

