



Doosan Infracore
Portable Power

Lightsource | Fahrbarer Lichtmast



European Lightsource	Fahrbarer Lichtmast
DIESELMOTOR	
Fabrikat / Typ	Kubota D1105, 3 Zyl., wassergekühlt
Leistung @ 1500 U/min	8,4 / 11,3 kW / PS
Tankinhalt	100 l
Kraftstoffverbrauch bei Volllast	1,7 l/h
Laufleistung (Stunden)	59
Schallleistungspegel	88 LwA
Schallpegel @ 7 m (SUPERLEISE)	60 dB(A)
Generator	Mecc Alte LT3 / 130
Leistung	6 kW
ABMESSUNGEN	
Gesamtlänge	3,8 m
Gesamtbreite	1,6 m
Gesamthöhe	1,5 m
Masthöhe ausgefahren	9 m
Betriebsgewicht	1050 kg
Leergewicht	960 kg
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 220/240V	

Kompakt und mobil



Seilwinde

Elektrische Seilwinde für eine einfache „Ein-Mann“ Bedienung



Flutlichter

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



Tropfsicher

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



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

www.doosanportablepower.com



Doosan Infracore
Portable Power

Änderungen der technischen Daten und Konstruktionsänderungen vorbehalten. Bilder von Doosan Portable Power-Produkten zeigen nicht unbedingt die Standardausrüstung.