



TNCP Vertriebs GmbH

Braaker Grund 8

22145 Braak

Telefon: +49 40 88 14 14 7-0

Telefax: +49 40 88 14 14 7-17

Internet: www.tncp.de

E-Mail: tncp@tncp.de

Stromaggregate/Flutlichtmasten/ Klima/ Gabelstapler



Technische Daten:

Dauerleistung (50Hz) :	14KVA / 10,48KW
Spannung:	400 / 230 V
Frequenz:	50 Hz / 1500rpm
Motor Modell:	Perkins 403D-15G
Generator Modell:	Stamford PI144G
Verbrauch bei 100% :	ca. 3,7 Liter Std.
Verbrauch bei 75% :	ca.. 2,8 Liter Std.
Verbrauch bei 50% :	ca. 2,1 Liter Std
Lautstärke:	63 dpa / bei 7m
Scheinwerfer Leistung:	4x1000 W Halo. ca. 1500m ² 4x1500W Halo ca. 2000m ² 6x1500W Halo . ca. 2500m ² 4x1000W HQI ca. 4200m ² 4x2000W HQI ca. 10000m ²

Stromerzeuger mit Lichtmast 14 KVA mit Halogen oder HQI

Superschallgedämpft im Wetterschutzgehäuse

Perkins Flüssigkeitsgekühlter Saugmotor mit Stamford Generator

Grundrahmen typ FOX mit 50 lt tank & Auffangwanne / Leistungsschalter 4 Polig ABB & FI Schutzschalter

Thermische und mechanische Schutzvorrichtung nach CE Normen

Manuelle Steuertafel Model Guard Evolution in digitaler Ausführung

2 Polig Batterie 12V 100Amh mit On/Off Schalter für die Batterie

Innerer Schalldämpfer mit Regenschutzkopf

Lichtmast auf Stahlplatte mit vorgesetztem Lichtmast mit Halogen oder HQI Scheinwerfer Mast 9 mt mit hydraulischer Erhöhung Lichtschaltung 2-4-6

Anschlüsse:

Kit 1x32A 5 polig und 1x16Ampere Extern

Logistische Daten

Gewicht (leer) : 1450 kg

Abmaße (LxBxH mm): 2474x930x2351

4 Transport Ösen