

### VMAX Lichtmast

VMAX ist der erste Crossover-Lichtmast in der Industrie, hergestellt von Generac Mobile®. Dieses Gerät bietet unseren Kunden die Leistung traditioneller Lichtmasten, verbunden mit neuen, einzigartigen Eigenschaften.

### Handling auf 4 Seiten

Dieser Lichtmast bietet die Möglichkeit, von vier Seiten aus mit dem Gabelstapler befördert zu werden, was ein Höchstmaß an Flexibilität bedeutet.

### Verstärkter Rahmen

Ein widerstandsfähigeres Gehäuse mit verstärktem Rahmen sowie der Schutz auf der Vorderseite des Geräts machen den VMAX zum perfekten Lichtmast für schwerste Anwendungen.

### Geräuscharmes Modell

Durch das geschlossene Gehäuse weist der VMAX Lichtmast einen Schalldruckpegel von nur 63 dB(A) auf 7 Meter Abstand auf.

### Generac LED

6x320W LED Lampen, die mittelgroße bis große Arbeitsbereiche beleuchten können.

### Mobil & Stationär

Dank dem neuen Stabilisatoren-System bietet der VMAX den Kunden die Möglichkeit, ein mobiles Gerät innerhalb kurzer Zeit mit wenigen Handgriffen in einen stationären Lichtmast zu verwandeln.

### Flüssigkeitsauffangtank

Durch den Flüssigkeitsauffangtank besteht nicht die Gefahr, dass Flüssigkeiten in den Boden tropfen könnten.



*Picture shown may not reflect actual configuration.*

VMAX K	Technical Data
Abmessungen min. (L x B x H)	2430 x 1130 x 2450 mm
Abmessungen max. (L x B x H)	2430 x 2360 x 8000 mm
Trockengewicht	760 kg
Mast System	Manuel
Mast Drehung	340°
Leuchtkraft	6 x 320 W
Leuchtenart	LED
Total Lumen	276000 Lm
Ausleuchtung	5200 m <sup>2</sup>
Motor	Kubota D1105
Motor Kühlung	Flüssigkeit
Zylinderzahl	3
Motordrehzahl (50/60 Hz)	1500 / 1800 rpm
Flüssigkeitswanne (110%)	√
Generator (kVA/V/Hz)	8/220/50 – 8/240/60
Ausgangs Steckdose (kVA/V/Hz)	3/220/50 – 3/240/60
Schalldruck	63 dB(A) @ 7m
Windstabilität	110 km/h
Tankinhalt	110 l
Betriebslaufzeit	104 h



Picture shown may not reflect actual configuration.