

Super Schallgedämmter 55 dbA hydraulischer Lichtmast 4x350 Watt Lichtpunkthöhe 8300 mm mit Yanmar

Motor 2TNV 70 Abgasnorm STAGE V

Ausführung

Aggregattyp:	transportabel	Ausführung	Schallgedämmt
---------------------	---------------	-------------------	---------------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Yanmar	Motorart:	2 TNV 70 WHR
Motor Nr.:	F3868	Motorleistung:	5,5 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 12 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Mecc Alte	Generatortyp:	LT3-100/4 KVA
Gen. Nr.:	S0246003	Generatorleistung:	4,5 kVA
Spannung:	231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Automatischer Start	Funktionen:	Handstart
Schalter:	Generatorschalter 2 polig	Lieferung:	Aufgebaut
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
Höhe ca. mm:			

Tank

Tankausführung:	Grundrahmentank mit Auffangwanne	Höhe ca. mm:	
Breite ca. mm:		Inhalt / Liter:	220
Tiefe ca. mm:			

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	1.190	Höhe ca. mm:	2.435
Breite ca. mm:	1.150	Gewicht ca. KG:	960

Nutzung

Zustand:	Neu	Baujahr:	2023
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	1		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:		Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

Das neue Modell verfügt über innovative Funktionen und einen Zweizylinder-Yanmar-Motor der Stufe V, der einen wettbewerbsfähigen Kraftstoffverbrauch gewährleistet. Mit einer Lichtleistung von 210.000 Lumen, enthält 4 x 350 W LED-Spots und sein hydraulischer Mast kann um 360 ° gedreht werden. Er verfügt über einen Großtank mit einer Laufzeit von 400 h und großzügigen Wartungsintervallen von 600 Stunden.

Maximale Abmessungen (im Arbeitsmodus) (L x W x H) 1895 x 1810 x 8300

Mindestabmessungen (im Transportmodus) (L x W x H) 1190 x 1150 x 2435

Autonomie Stunden 400 | Verbrauch 0,55 Liter / Stunde bei voller Beleuchtung

Schallpegel (Abstand auf 7 m) 83 LWA - 55 dB(A)

Produktbilder



