

**ESE 165 VW/MS (3A)**

Artikel-Nr.: 333258

Verfügbarkeit: aktuelles Produkt

Verkaufspreis zzgl. ges. MWSt. in Euro:

**Ausstattung:**

VOLVO Diesel Motor, Flüssigkeitsaufwängwanne,  
Elektronisch geregelte Hochleistungsgeneratoren von  
MeccAlte, bürstenlose Ausführung mit hoher  
Spannungskonstanz, Kranverladeöse

*Bild folgt*  
*Picture follows*

Max. Leist. [LTP] kVA/kW 3~	164,0 / 131,2
Dauerleist. [PRP] kVA/kW 3~	153,8 / 123,0
Generator	MeccAlte
Generator-Typ	synchron
Isolation	Klasse H
Nennspannung 3~	400 V 3~
Nennspannung 1~	230 V 1~
Nennstrom 3~	222,0 A 3~
Leistungsfaktor cos (phi)	0,8
Frequenz	50 Hz
Spannungsregelung	elektronisch
Motor-Typ	Volvo TAD751GE
Anzahl Zylinder Motor	6
Kühlsystem	wassergekühlt
Hubraum	7150 ccm
Motorleistung (PRP)	137,0 kW
Drehzahl U/min	1500
Drehzahlregelung	elektronisch
Kraftstoff	Diesel
Tankinhalt (l)	350
Verbrauch l/h bei 75% Last	29,1
Laufzeit (h) bei 75% Last	12,02
Startsystem	Elektrostart
Batterie	12 V
Schall-Leistungspegel LWA db(A)	97
Schall-Druckpegel LPA (7 m) db(A)	68
Gewicht ca. (kg)	2224
Maße L x B x H (mm)	3414 x 1338 x 1768

Stand: 2014-05-28

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.