

Technische Daten

CAT C7.1 / XQP200



Ausstattung:

Doppelwandiger Tankboden mit Schlepp-/Verankerungspunkten und robuster Kufenplatte, Stapeltaschen, Stromschienenverbindung für Kabelanschlüsse mit Kabelschuhen

Technische Daten:

Max. Leistung [LTP]	n.v. / n.v. kVA / kW
Dauerleistung [PRP]	200.0 / 160.0 kVA / kW
Nennspannung	400.00 V 3~
Nennstrom	289.00 A
Frequenz	50.00 Hz
Leistungsfaktor cos (phi)	0.80
Motor-Typ	Cat C7.1 (EU Stage V)
Kühlsystem	wassergekühlt
Drehzahl	1'500.00 U/min
Bordspannung	24.00 V
Kraftstoff	Diesel
Tankinhalt	822.00 l
Verbrauch bei 75% Last	32.40 l / h
Laufzeit bei 75% Last	25.00 h
AdBlue Tank	32.00 l
AdBlue Verbrauch in % des Kraftstoffverbrauchs	4.00 %
Schall-Leistungspegel LWA	n.v. db(A)
Schall-Druckpegel LPA (7 m)	93.80 db(A)
Gewicht ca.	4'487 kg
Masse L x B x H	4'085x 1'420 x 2'350 mm