Avesco AG

Energy Systems Hasenmattstrasse 2 CH – 4901 Langenthal / BE www.avesco.ch



CAT C9.3B / XQP310

Energy Systems

Date: 17.02.2023

Données techniques



Équipement:

Fond de cuve à double paroi avec points de remorquage/d'ancrage et plaque à patins robuste, Poches pour chariot élévateur, Raccordement de barres conductrices pour les connexions de câbles avec cosses

Données techniques:	
Puissance max. [LTP]	n.v. / n.v. kVA / kW
Puissance continue [PRP]	310.0 / 248.0 kVA / kW
Tension nominale	400.00 V 3~
Courant nominal	447.00 A
réquence	50.00 Hz
acteur de puissance cos phi	0.80
ype de moteur	Cat C79.3B (EU Stage V)
Système de refroidissement	refroidissement par eau
/itesse	1'500.00 U/min
ension de bord	24.00 V
Carburant	Diesel
ontenance réservoir	667.00 I
Consommation à 75% de charge	50.001 / h
lurée de fonctionnement à 75% de charge	13.30 h
Réservoir d'AdBlue	65.60 I
Consommation d'AdBlue en % de la	4.00 %
consommation de carburant	
Niveau de puissance acoustique LWA	n.v. db(A)
Niveau de pression acoust. LPA (7 m)	n.v. db(A)
poids env.	4'784 kg
Dimensions L x I x H	4'085x 1'514 x 2'277 mm