



## Caractéristiques techniques

	<b>SDMO R650C2</b>
<b>Caractéristiques Générales</b>	
Puissance Max. PRP (kVA)	590,90
Puissance Max. ESP (kVA)	650
Niveau de pression acoustique à 1m dB(A)	80
Niveau de pression acoustique à 7m dB(A)	70
Tension de référence (V)	400/230
Fréquence (Hz)	50
Intensité (A)	938
Classe de performance	G3
<b>Caractéristiques Moteur</b>	



Marque moteur	VOLVO
Type moteur	TAD1642GE
Puissance moteur nette en application continue (kW)	565
Cylindrée (L)	6
<b>Caractéristiques Alternateur</b>	
Marque	SDMO
Modèle	AT02880T
<b>Carburant diesel</b>	
Capacité réservoir (L)	1950
<b>Dimensions et Poids</b>	
Longueur (mm)	5031
Largeur (mm)	1690
Hauteur (mm)	2922
Poids net (kg)	5300

Document non contractuel susceptible de modification.

