



## Caractéristiques techniques

	<b>SDMO R880C</b>
<b>Caractéristiques Générales</b>	
Puissance Max. PRP (kVA)	800
Puissance Max. ESP (kVA)	880
Niveau de pression acoustique à 1m dB(A)	78
Niveau de pression acoustique à 7m dB(A)	69
Tension de référence (V)	400/230
Fréquence (Hz)	50
Intensité (A)	1270
<b>Caractéristiques Moteur</b>	
Marque moteur	MTU
Type moteur	12V2000G65E
Puissance moteur nette en application continue (kW)	765



Cylindrée (L)	12
<b>Caractéristiques Alternateur</b>	
Marque	LEROY SOMER
Modèle	LSA 49.1 L9A
Nombre de phases	3
<b>Carburant diesel</b>	
Capacité réservoir (L)	1500
Autonomie à 75% de charge (h)	16,3
<b>Dimensions et Poids</b>	
Longueur (mm)	6058
Largeur (mm)	2438
Hauteur (mm)	2896
Poids net (kg)	11406

Document non contractuel susceptible de modifications.

