



Caractéristiques techniques

	SDMO R44C3	I.R. G40
Caractéristiques Générales		
Puissance Max. PRP (kVA)	40	40
Puissance Max. ESP (kVA)	40	42
Niveau sonore (Lwa)	90	96
Niveau sonore dB(A) à 7 m	61	
Niveau sonore dB(A) à 1 m	73	
Caractéristiques Moteur		
Marque moteur	Mitsubishi	Mitsubishi
Type moteur	S4S-Z3DT61SD	4IRS2T
Puissance prime (kW)	36	38
Cylindrée (L)	3,33	4
Conso. carburant 75% charge (L/h)	7,77	8,5

Caractéristiques Alternateurs		
Marque	Leroy Somer	Leroy Somer
Modèle	LSA432S15	
Carburant diesel		
Capacité réservoir grande autonomie (L)	220	413
Autonomie à 100% charge (en H)	21,1	
Autonomie à 75% charge (en H)	28,6	48,4
Autonomie à 50% charge (en H)	41,6	
Dimensions et Poids		
Longueur (mm)	2200,00	2471,00
Largeur (mm)	1000,00	1003,00
Hauteur (mm)	1528,00	1750,00
Poids en ordre de marche (kg)	1350,00	1649,00

Document non contractuel susceptible de modification.

