



Caractéristiques techniques

	SDMO R330C3
Caractéristiques Générales	
Puissance Max. PRP (kVA)	300
Puissance Max. ESP (kVA)	330
Niveau de pression acoustique à 1m dB(A)	78
Niveau de pression acoustique à 7m dB(A)	66
Tension de référence (V)	400/230
Fréquence (Hz)	50
Intensité (A)	476
Caractéristiques Moteur	
Marque moteur	John Deere



Type moteur	6090HFS86
Puissance moteur nette en application continue (kW)	304
Cylindrée (L)	8,98
Conso. carburant 75% charge (L/h)	50,70
Conso. carburant 100% charge (L/h)	68,60
Caractéristiques Alternateur	
Marque	Leroy Somer
Modèle	TS26-S004
Carburant diesel	
Capacité réservoir (L)	1083
Dimensions et Poids	
Longueur (mm)	4332
Largeur (mm)	1361
Hauteur (mm)	2431
Poids net (kg)	4210

Document non contractuel susceptible de modifications.

