



Caractéristiques techniques

	I.R G100	SDMO R110 C2
Caractéristiques Générales		
Puissance Max. PRP (kVA)	105	100
Puissance Max. ESP (kVA)	111	110
Niveau sonore (Lwa)	96	94
Tension, monophasé / triphasé (50 Hz)	230V/400V	400/230
Fréquence	50	50
Caractéristiques Moteur		
Marque moteur	John Deere	JOHN DEERE
Type moteur	4IRD5AE	4045HFS87
Puissance moteur nette en application continue (kW)	94	103



Cylindrée (L)	4	4
Conso. carburant 75% charge (L/h)	17,60	17,40
Caractéristiques Génératrice		
Marque	Leroy Somer	Leroy Somer
Modèle		LSA 44.2 VS45
Carburant diesel		
Capacité réservoir grande autonomie (L)	716	527
Autonomie à 75% charge (en H)	17,6	25,50
Dimensions et Poids		
Longueur (mm)	2720,00	2860
Largeur (mm)	1214,00	1191
Hauteur (mm)	1763,00	2000
Poids à vide (kg)	1951	
Poids en ordre de marche (kg)	2614	2140

Document non contractuel susceptible de modifications.

