



Caractéristiques techniques

	R135C3
Caractéristiques Générales	
Fréquence (Hz)	50
Puissance Max. PRP (kVA)	122,70
Puissance Max. ESP (kVA)	135
Intensité (A)	195
Niveau sonore (Lwa)	96
Niveau sonore dB(A) à 7 m	67
Niveau sonore dB(A) à 1 m	78
Caractéristiques Moteur	
Marque moteur	John Deere



Type moteur	4045HFS88
Puissance prime (kW)	123
Cylindrée (L)	4,48
Nombre de Cylindres	4
Conso. carburant 75% charge (L/h)	20,70
Caractéristiques Alternateur	
Modèle	LSA 44.2 S7
Marque	Leroy Somer
Carburant Diesel	
Capacité réservoir grande autonomie (L)	475
Autonomie à 75% charge (en H)	23,70
Autonomie à 50% charge (en H)	36
Dimensions et Poids (Réservoir Grande Auto.)	
Longueur	2860,00 mm
Largeur	1191,00 mm
Hauteur	2000,00 mm
Poids net	2240 kg

Document non contractuel susceptible de modification.

