



## Caractéristiques techniques

	<b>DOOSAN 13,5/235</b>
Sorties d'air libre	23,5 m <sup>3</sup>
Pression de fonctionnement nominale	12,0 (175) bar (psi)
Pression maximale autorisée	13,8 (200) bar (psi)
Tarage du clapet de sécurité	15,0 (217) bar (psi)
<b>MOTEUR</b>	
Marque	Ingersoll Rand
Modèle	6IRQ9AE
Nombre de cylindres	6
Régime à pleine charge	1800 tr/mn
Puissance	224 (300) kW (CV)
Circuit Electrique	24 volts
Refroidissement	Eau

Contenance réservoir de carburant	550 litres
Sorties d'air	1x1/2?, 1x1/4?
<b>DONNEES ACOUSTIQUES</b>	
Selon directives 2000/14/CE	100 LWa
<b>PNEUMATIQUES</b>	
Dimensions des pneus	750/16 6PR
Nombre de Pneus	4
<b>DIMENSIONS avec train roulant</b>	
Longueur (barre remorque relevée)	4850 mm
Largeur	2000 mm
Hauteur	2290 mm
Garde au Sol	300 mm
Poids	4665 kg
Poids en fonctionnement	5125 kg
<b>DIMENSIONS sans train roulant</b>	
Longueur	4520 mm
Largeur	2004 mm
Hauteur	2020 mm
Poids	4465 kg
Poids en fonctionnement	4925 kg

Document non contractuel susceptible de modification.

