



## Caractéristiques techniques

	<b>21/215 DOOSAN</b>
Débit d'air en sortie	21,5 m <sup>3</sup> /mm
Pression de fonctionnement nominale	21 bar (psi)
<b>MOTEUR</b>	
Marque	I.R.
Modèle	6IRQ9AE
Nombre de cylindres	6
Régime à pleine charge	1800 RPM
Puissance	254 (340) kW (CV)
Refroidissement	Eau
Contenance réservoir de carburant	550 L



Sorties d'air	1x2?, 3x1 1/4? (BSTP)
<b>DONNEES ACOUSTIQUES</b>	
Selon directives 2000/14/CE	100 LWa
<b>DIMENSIONS (avec train roulant)</b>	
Longueur (attelage relevé)	4850 mm
Largeur	2004 mm
Hauteur	2290 mm
Garde au sol	300 mm
Poids (net)	4665 kg
Poids en fonctionnement fixe/réglable	5125 kg

Document non contractuel susceptible de modification.

