



Caractéristiques techniques

	DOOSAN 10/105	DOOSAN 9/110
Sorties d'air	10,3 m ³	10,6 m ³
Pression de fonctionnement nominale	10,3 (150) bar (psi)	8,6 (125) bar (psi)
Pression maximale autorisée	12,1 (175) bar (psi)	10,3 (150) bar (psi)
Réglage du clapet de sécurité	13,8 (200) bar (psi)	13,8 (200) bar (psi)
Moteur		
Marque	INGERSOLL-RAND	INGERSOLL-RAND
Modèle	4IRDSAE	4IRDSAE
Nombre de cylindres	4	4
Régime à pleine charge	2400 tr/mn	2400 tr/mn
Puissance	93 (125) kW (CV)	93 (125) kW (CV)
Circuit Electrique	24 volts	24 volts



Refroidissement	Eau	Eau
Contenance réservoir de carburant	219 L	219 L
Sorties d'air	1 x 13/4?, 3 x 3/4?	1 x 11/4?, 3 x 3/4?
Données Acoustiques		
Selon directives 2000/14/CE	99 LWa	99 LWa
Pneumatiques		
Dimensions des pneus	205/75R16	205/75R16
Nombre de Pneus	2	2
Dimensions		
Longueur	4120 mm	4120 mm
Largeur	1985 mm	1985 mm
Hauteur	1810 mm	1810 mm
Garde au Sol	250 mm	250 mm
Poids	1935 kg	1935 kg
Poids en fonctionnement	2121 kg	2121 kg
Dimensions (avec train roulant)		
Long. hors tout avec barre de remorquage fixe	4030 mm	
Long. (min-max) avec barre de remorquage réglable	4226-4389 mm	
Largeur	1985 mm	
Hauteur	1879 mm	
Garde au Sol	250 mm	
Poids (net) barre de remorquage fixe/réglable (kg)	1935/1965 kg	
Poids (op.) barre de remorquage fixe/réglable (kg)	2121/2151 kg	
Dimensions (sans train roulant – avec châssis traineau)		
Longueur hors tout	2575 mm	
Largeur	1374 mm	
Hauteur	14333 mm	



Poids (net)	1660 kg
Poids (en service)	1830 kg

Document non contractuel susceptible de modification.

