



Caractéristiques techniques

	Compresseur 10/425
MOTEUR	
Marque/Modèle	Cummins / QSX-15
Nombre de cylindres	6
Alésage (mm)	137
Course (mm)	170
Cylindrée (L)	15
Régime nominal / ralenti (RPM)	1800 / 1200
Puissance à régime nominal [CV (kW)]	600 (448)
Carburant / Refroidissement	Diesel / Liquide
Tension (V) / Démarrage à froid (A)	24 / 1400
Huile moteur (L)	90,8
Contenance du radiateur (L)	96,5

Consommation de carburant à 100 % de charge (L/h)	97,7
Contenance du réservoir de carburant (L)	1136
Durée de fonctionnement à pleine charge (h)	11,6
COMPRESSEUR A VIS	
Nombre d'étages de compression	2
Débit d'air en sortie (m3/min)	42,5
Pression de fonctionnement nominale (bars)	10,3
Gamme de pression (bars)	4,1 – 10,3
Quantité / Diamètre sortie d'air [mm (")]	1 x 76,2 (3")
Contenance d'huile (L)	76
DIMENSIONS (AVEC TRAIN ROULANT)	
Longueur avec / sans timon (mm)	7290 /6020
Largeur (mm)	1969
Hauteur (mm)	2497
Poids à l'expédition (kg)	8889
DIMENSIONS (SANS TRAIN ROULANT)	
Longueur (mm)	6020
Largeur (mm)	2281
Hauteur (mm)	2319
Poids à l'expédition (kg)	8617

Document non contractuel susceptible de modification.

