

Compresseur thermique 3000L KAESER - M31



MOBILAIR® M31

Compresseurs mobiles pour le B.T.P.
Avec le PROFIL SIGMA[®] de réputation mondiale
Débit 1,6 à 3,15 m³/min (57 à 110 cfm)

Caractéristiques techniques

Modèle	Compresseur				Moteur diesel 3 cylindres (refroidi par eau)				Machine				
	Débit		Pression de service		Marque	Type	Puissance nominale moteur	Vitesse en charge	Réservoir carburant	Poids en ordre de marche	Niveau de puissance acoustique	Niveau de pression acoustique	Raccord d'air comprimé
	m ³ /min	cfm	bar	psi									
M31	3,15	110	7	100	Kubota	D1105T	24,1	2900	40	580	Export	2 x G¾	
	2,6	92	10	145									
	2,3	81	12	175									
	1,9	67	14	200									

¹⁾ Poids de la machine standard avec capot PE, sans traitement d'air comprimé, avec châssis non freiné et timon réglable en hauteur

²⁾ Niveau de puissance acoustique garanti L_{WA} selon la directive 2000/14/CE

³⁾ Niveau de pression acoustique surfacique L_{PA} selon ISO 3744 (r = 10 m)
Pour une consommation électrique maximale

Dimensions

Version réglable en hauteur	
Version fixe	
Version sur skid	
Version stationnaire	