COMPRESSEURS

COMPRESSEUR 10000 L ATLAS XATS 156-N



ABAQUE



DONNÉES TECHNIQUES

Туре		XAS 186 C2	XAS 186 C3	XATS 156 C2	XATS 156 C3	XAHS 146 C3	XAHS 186 C3	XAVS 166 C3
Pression de service effective	bars (e) psig	7 102	7 102	10.3 150	10.3 150	12 175	12 175	14 204
Débit réel d'air libre garanti selon ISO 1217 éd3 1996, annexe D	I/s m3/min cfm	185 11.1 392	185 11.1 392	166 10.0 352	166 10.0 352	151 9.1 320	175 175 10.5 371	158 9.5 335
Puissance sonore (LWA)* Pression sonore (LPA) à 7m	dB(A) dB(A)	99 71	99 71	99 71	99 71	99 71	99 71	99 71
Capacité du réservoir d'huile		24	24	24	24	24	24	24
Température ambiante maxi	°C	50	50	50	50	50	50	50

Moteur Deutz		BF4M 2012C	TCD 2012	BF4M 2012C	TCD 2012	TCD 2012	TCD 2013	TCD 2013
Nombre de cylindres		4	4	4	4	4	4	4
Puissance	kW	88	82	88	82	82	104	104
Vitesse moteur (nominale)	tr/min	2300	2300	2300	2300	2300	2200	2200
Vitesse moteur (à vide)	tr/min	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700
Capacité du circuit d'huile		8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	10.5	10.5
Capacité du système de refroidissement		14	14.0	14	14	14	19	19
Capacité du réservoir de carburant		175	175	175	175	175	175	175

Dimensions de l'unité (hors tout)

4356 / 3941 Longueur - timon réglable / fixe 1701 1161

r mm ir mm me aux limites 2000/14/EC, 84/533/ECC et 85/406/EEC

Poids		sans frein	avec frein	avec frein
Prêt à fonctionner / résezrevoir plein		timon fixe	timon fixe	timon réglable
XA(S) 186, XATS 156	kg	1705	1800	1825
XAHS 146, XAVS 166	Ibs	3759	3969	4024
XAHS 186	kg	N.A.	N.A.	1883
	Ibs	N.A.	N.A.	4152

Sorties : 1x1½ et 3x¾