





Gamme MOBILAIR® avec conformité CE

Compresseurs mobiles avec le PROFIL SIGMA de réputation mondiale Débit 1,2 à 48,1 m³/min

Motorisations alternatives

					e power
Modèle			M 13	M 17	M 13E
	7 bar	m³/min	1,2		1,25
	100 psi	cfm	42	_	44
	10 bar	m³/min	1,0		1,0
Débit à la	145 psi	cfm	35	_	35
pression de service	13 bar	m³/min	0,85		0,85
	175 psi	cfm	30	_	30
	15 bar	m³/min		1,0	0,75
	200 psi	cfm	_	35	27
Type de moteur		Honda GX 630	Honda GX 630	Siemens	
Puissance nominale moteur kW		15,5	15,5	7,5	
Traitement d'air comprimé		0	0	0	





Compresseurs compacts

						e-power		
Мо	M 20	M 27	М 30	M 27E	M31E	M 50E		
Débit à la pression de service	7 bar	m³/min	2,0	2,6	2,9	2,6	3,15	5,0
	100 psi	cfm	71	92	100	92	110	180
	10 bar	m³/min	_	2,1	_	-	2,6	3,8
	145 psi	cfm		74			92	135
	12 bar	m³/min	_	1,9	_	-	2,3	_
	175 psi	cfm		67			81	
	14 bar	m³/min	_	1,6	_	-	1,9	
	200 psi	cfm		57			67	_
Type de moteur			Kubota D722	Kubota D1105	Kubota D1105	Siemens	Siemens	Siemens
Puissance nominale moteur	•	kW	14,7	18,2	18,2	15	22	25
Traitement d'air comprimé			0	0	0	0	0	0
Option génératrice		kVA	-	6,5	_	-	_	_





Compresseurs polyvalents

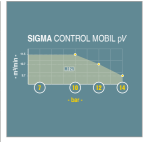
Modè	ele		M 58utility	M 59	M 65	M 82
	7 bar	m³/min	5,1	5,5	6,6	8,4
_	100 psi	cfm	180	195	230	295
	10 bar	m³/min	4,35	4,7	5,6	6,8
Débit à la	145 psi	cfm	155	165	195	240
pression de service	12 bar	m³/min			_ σ _	6,1
	175 psi	cfm	_	_	_	215
	14 bar	m³/min		3,8	4,6	5,5
	200 psi	cfm	_	135	160	195
Type de moteur			Kubota V2403-CR	Hatz 3H50TICD	Kubota V2403CR-T	Kubota V3307-CR-T
Puissance nominale moteur		kW	35,3	43,5	47,9	54,6
Traitement d'air comprimé			0	0	0	0
Option génératrice		kVA	_	8,5 / 13	-	8,5 / 13





Compresseurs puissants

Modèle			M 125	M171		
-	8,6 bar	m³/min		17,0		
	125 psi	cfm	_	600		
	10 bar	m³/min	11,5	15,5		
Débit à la	145 psi	cfm	405	550		
pression de service	12 bar	m³/min	10,7	13,5		
	175 psi	cfm	380	475		
	14 bar	m³/min	9,7	11,5		
	200 psi	cfm	345	405		
Type de moteur		Deutz TCD 4.1 L04	Deutz TCD 6.1 L06			
Puissance nominale moteur	kW		105	129		
Traitement d'air comprimé		0	0			
Option génératrice		kVA	13	_		





Gros compresseurs

					e-power		
Modèle			M 255		M 250E	M 255E	
	8,6 bar	m³/min	26,5	950 24,8 875	25,0		
_	125psi	cfm	950		885	_	
_	10 bar	m³/min	24,8		20,4	24,7	
Débit	145 psi	cfm	875		720	875	
à la pression de service	12 bar	m³/min	_	d -	-	19,9	
- -	175 psi	cfm				705	
	14 bar	m³/min	19,7	19,7	16,2		
	200 psi	cfm	695	\	570	_	
Type de moteur			Cummins B6,7		Siemens	Siemens	
Puissance nominale moteur		kW	210		132	160	
Traitement d'air comprimé			0		0	0	





