


KAESER
КОМПРЕССОРЕН

MOBILAIR

программа

Передвижные строительные компрессоры
с признанными во всем мире роторами с
SIGMA PROFIL 

Производительность 1,2 – 26,9 м³/мин

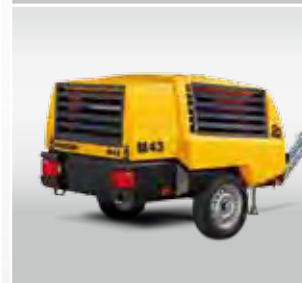


Строительные компрессоры

с запатентованной защитой от обледенения



Модель	M 20 (PE)	M 27 (PE)	M 31 (PE)	M 36	M 43 (PE)	M 45	M 50 (PE)	M 52
Эффективная производительность (м³/мин) (cfm)	2,0 71	2,6 92	3,15 - 1,9 110 - 67	3,9 135	4,2 150	4,15 - 4,2 150 - 145	5,0 180	5,2 185
Избыточное рабочее давление (бар) (psi)	7 100	7 100	7 - 14 100 - 200	7 100	7 100	7 - 10 100 - 145	7 100	7 100
Тип двигателя	Kubota D 722	Kubota D 1105	Kubota D 1105-T	Deutz TCD 2012 L04	Kubota V 1505-T	Kubota V 2203	Kubota V 1505-T	Kubota V 2203
Номинальная мощность двигателя (кВт)	14,0	17,9	24,1	36,0	30,1	35,4	32,5	35,4
Снаряженный вес (кг)	457	575	580	1145	730	995	735	1225
Емкость топливного бака (л)	30	40	40	80	80	80	80	105
Разъемы для подключения шланга	2 x G¾	2 x G¾	2 x G¾	2 x G¾ 1 x G1	2 x G¾	2 x G¾ 1 x G1	2 x G¾ 1 x G1	2 x G¾ 1 x G1
Подготовка сжатого воздуха	–	опция	опция	опция	–	опция	–	опция
Генератор, опция (кВА)	–	–	6,5	13 (серийно)	–	8,5	–	8,5



* Только для экспорта за пределы ЕС

Мощные «мультигранты»

для решения любых задач

Модель	M 57 Utility	M 57	M 64	M 70	M 80	M 100	M 122
Эффективная производительность (м³/мин) (cfm)	5,1 - 5,4* 180 - 190 *	5,6 200	6,4 - 5,0 225 - 180	7,0* - 5,4* 250* - 190*	8,1 - 5,5 285 - 195	10,2 - 6,4 360 - 225	11,1 - 7,3 390 - 260
Избыточное рабочее давление (бар) (psi)	7 100	7 100	7 - 10 100 - 145	7* - 10* 100* - 145*	7 - 14 100 - 200	7 - 14 100 - 200	7 - 14 100 - 200
Тип двигателя	Kubota V 2403	Kubota V 2403	Kubota V 2403-T	Kubota V 2003-T	Kubota V 3307 DI-T	Kubota V 3800 DI-T	Deutz TCD 2012 L04
Номинальная мощность двигателя (кВт)	36,0	36,0	43,3	43,3	54,6	71,7	83,0
Снаряженный вес (кг)	960	1225	1230	1230	1480	1480	1865
Емкость топливного бака (л)	105	105	105	105	150	150	170
Разъемы для подключения шланга	2 x G¾ 1 x G1	2 x G¾ 1 x G1	2 x G¾ 1 x G1	2 x G¾ 1 x G1	2 x G¾ 1 x G1½	2 x G¾ 1 x G1½	2 x G¾ 1 x G1½
Подготовка сжатого воздуха	–	–	опция	опция	опция	опция	опция
Генератор, опция (кВА)	–	–	8,5 / 13	–	8,5 / 13	8,5 / 13	–

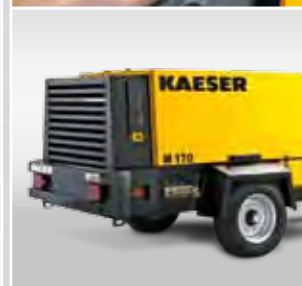


* Только для экспорта за пределы ЕС

Экономичность и мощность

с SIGMA CONTROL MOBIL

Модель	M 123	M 135	M 170	M 200	M 250	M 350
Эффективная производительность (м³/мин) (cfm)	11,4 - 8,1 405 - 285	13,0 - 10,5 460 - 370	17,0 - 11,5 600 - 405	21,2* - 14,5 750* - 515	26,3 - 20,0 930 - 705	34,0 - 24,0 1200 - 850
Избыточное рабочее давление (бар) (psi)	8,6 - 14 125 - 200	10 - 14 145 - 200	8,6 - 14 125 - 200	7* - 14 100* - 200	8,6 - 14 125 - 200	8,6 - 14 125 - 200
Тип двигателя	Deutz TCD 2012 L04	Deutz TCD 2013 L04	Deutz TCD 2012 L06	Caterpillar C 6.6 ACERT	Mercedes Benz OM 926 LA	Mercedes Benz OM 501 LA
Номинальная мощность двигателя (кВт)	88	122	128	146	215	265
Снаряженный вес (кг)	1945	2500	2600	3235	3520	6200
Емкость топливного бака (л)	170	200	200	270	250	650
Разъемы для подключения шланга	3 x G¾, 1 x G1½	3 x G¾, 1 x G2	3 x G¾, 1 x G2	3 x G¾, 1 x G2	3 x G¾, 1 x G2	2 x G2½ 1 x G1
Подготовка сжатого воздуха	опция	опция	опция	опция	опция	опция
Генератор, опция (кВА)	–	15/23	–	–	–	–

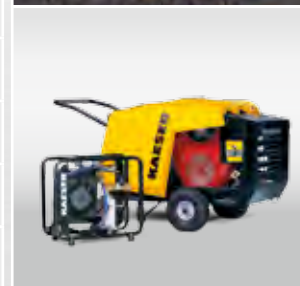


* Только для экспорта за пределы ЕС

Маленькие, но мощные

с бензиновым двигателем до 15 бар

Модель		M 13	M 15	M 17
Эффективная производительность	(м³/мин) (cfm)	1,2 - 0,85 42 - 30	1,4* 50*	1,6*-1,0 57* - 35
Избыточное рабочее давление	(бар) (psi)	7 - 13 100 - 190	7* 100*	7* - 15 100* - 220
Тип двигателя		Honda GX 630	Honda GX 630	Honda GX 630
Номинальная мощность двигателя	(кВт)	15,5	15,5	15,5
Снаряженный вес	(кг)	202	202	204
Емкость топливного бака	(л)	20	20	20
Разъемы для подключения шланга		1 x G½	1 x G½	1 x G½
Дохладитель сжатого воздуха		опция	опция	опция



* Только для экспорта за пределы ЕС

Альтернатива

с экологическим электродвигателем

Модель		M 13 (PE)	M 34 (PE)	M 46 (PE)
Эффективная производительность	(м³/мин) (cfm)	1,2 - 0,75 42 - 27	3,4 120	4,6 - 3,35 160 - 120
Избыточное рабочее давление	(бар) (psi)	7 - 15 100 - 220	7 100	7 - 10 100 - 145
Тип двигателя		ABM 4D112M-2	ATB A160L-21	Siemens 1LA9 183-2
Номинальная мощность двигателя	(кВт)	7,5	22	30
Снаряженный вес	(кг)	187	650	720
Предохранители	(А)	25	50	63
Разъемы для подключения шланга		1 x G½	2 x G¾	2 x G¾, 1 x G1
Дохладитель сжатого воздуха		опция	опция	опция



P-525RU.4/13 Мы оставляем за собой право на технические изменения!