

KAESER
КОМПРЕССОРЕН

www.kaeser.com

MOBILAIR

программа

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

Производительность: 1,2 – 27 м³/мин



Передвижные строительные компрессоры

с признанными во всем мире роторами с SIGMA PROFIL[®] и запатентованной защитой от обледенения

Модель	Новинка	Новинка						
	M 13	M 17	M 20	M 26	M 30	M 43	M 50	M 57
Эффективная производительность (м³/мин)	1,2 / 1,0 / 0,9 / 0,85	1,0	2,0	2,6	3,0	4,2	5,0	5,6
Рабочее избыточное давление (бар)	7 / 10 / 12 / 13	15	7	7	7	7	7	7
Тип двигателя	Honda GX620	Honda GX670	Kubota D722	Kubota D1105	Kubota D1105-T	Kubota V1505-T	Kubota V1505-T	Kubota V2403
Номинальная мощность двигателя (кВт)	13,5	15,3	14	17,9	23,5	29,2	31,3	36
Вес (кг)	190	192	457	498	505	735	740	1225
Емкость топливного бака (л)	20 (бензин)	20 (бензин)	30	30	30	80	80	105
Разъемы для подключения шланга	1 x G½	1 x G½	2 x G¾	2 x G¾	2 x G¾	2 x G¾	2 x G¾ 1 x G1	2 x G¾ 1 x G1



Передвижные "мультигранты"

с признанными во всем мире роторами с SIGMA PROFIL[®]

Различные максимальные давления и многообразие компонентов для системы подготовки воздуха

Модель						Новинка	Новинка	
	M 45	M 52	M 64	M 80	M 100	M 122	M 123	M 270
Эффективная производительность (м³/мин)	4,2 / 4,15	5,2	6,4 / 5,0	8,1 / 6,8 / 6,1 / 5,5	10,2 / 8,5 / 7,2 / 6,4	11,1 / 10,1 / 9,5 / 8,2 / 7,3	11,4 / 10,6 / 10,0 / 9,1 / 8,1	27 / 25,5 / 22,6 / 20 / 17,8
Рабочее избыточное давление (бар)	7 / 10	7	7 / 10	7 / 10 / 12 / 14	7 / 10 / 12 / 14	7 / 8,6 / 10 / 12 / 14	8,6 / 10 / 11 / 12 / 14	7 / 8 / 10 / 12 / 14
Тип двигателя	Kubota V2203	Kubota V2203	Kubota V2003T	Kubota V3300 DI-T	Kubota V3800 DI-T	Deutz TCD 2012L04	Deutz TCD 2012L04	Mercedes Benz OM 501 LA
Номинальная мощность двигателя (кВт)	34,3	34,3	41,8	58,2	70,2	83	88	260
Вес (кг)	995	1225	1230	1480	1495	1865	1945	5025
Емкость топливного бака (л)	80	105	105	150	150	170	170	560
Разъемы для подключения шланга	2 x G¾ 1 x G1	2 x G¾ 1 x G1	2 x G¾ 1 x G1	3 x G¾ 1 x G1½	3 x G¾ 1 x G1½	3 x G¾ 1 x G1½	3 x G¾ 1 x G1½	2 x G1 1 x G2½



Передвижные силовые установки

с признанными во всем мире роторами с SIGMA PROFIL[®] и высокоэффективным синхронным генератором

Модель									
	M 36G	M 45G	M 52G	M 64G		M 80G		M 100G	
Эффективная производительность (м³/мин)	3,9	4,2 / 3,55	5,2	6,4 / 5,0	5,0	8,1 / 6,8 / 5,5	8,1 / 6,8	10,2 / 8,5 / 6,4	10,2 / 8,5
Рабочее избыточное давление (бар)	7	7 / 10	7	7 / 10	7	7 / 10 / 12	7 / 10	7 / 10 / 12	7 / 10
Номинальная мощность генератора (кВА)	13	8,5	8,5	8,5	13	8,5	13	8,5	13
Тип двигателя	Kubota V2403	Kubota V2203	Kubota V2203	Kubota V2003-T		Kubota V3300 DI-T		Kubota V3800 DI-T	
Номинальная мощность двигателя (кВт)	36	34,3	34,3	41,8		58,2		70,2	
Вес (кг)	1145	1125	1315	1315		1575		1590	
Емкость топливного бака (л)	80	80	105	105		150		150	
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		3 x G¾, 1 x G1½		3 x G¾, 1 x G1½	



Передвижные компрессоры экспортного исполнения

с признанными во всем мире роторами с SIGMA PROFIL[®] – для экспорта за пределы ЕС

Модель	Новинка	Новинка		
	М 15	М 17	М 70	М 220
Эффективная производительность (м³/мин)	1,4	1,6	7,0 / 5,4	21,3 / 19,4 / 17,5 / 15,0
Рабочее избыточное давление (бар)	7	7	7 / 10	8,5 / 10 / 12 / 14
Тип двигателя	Honda GX620	Honda GX670	Kubota V2003T	Deutz BF6M 1013FC
Номинальная мощность двигателя (кВт)	13,5	15,3	41,8	173
Вес (кг)	190	192	1230	4500
Емкость топливного бака (л)	20 (бензин)	20 (бензин)	105	560
Разъемы для подключения шланга	1 x G½	1 x G½	2 x G¾, 1 x G1	1 x G2½, 2 x G1



Передвижные компрессоры с электроприводом

с признанными во всем мире роторами с SIGMA PROFIL[®] и тихим, удовлетворяющим экологическим требованиям электроприводом

Модель			
	М 12E	М 34E	М 46E
Эффективная производительность (м³/мин)	1,2 / 0,99 / 0,82	3,4	4,6 / 3,35
Рабочее избыточное давление (бар)	7 / 10 / 13	7	7 / 10
Тип двигателя	AVM 4D112M-2	ATB A160L-21	Siemens 1LA9 183-2
Номинальная мощность двигателя (кВт)	7,5	22	30
Вес (кг)	182	650	720
Разъемы для подключения шланга	1 x G½	2 x G¾	2 x G¾, 1 x G1



ООО „Кезер Компрессорен ГмБХ“

ул. Искры 17“А”, стр. 2, 1-й этаж – 129344 Москва, Россия

Телефон: +7 495 797 30 37 – Факс: +7 495 797 68 46 – Эл.почта: info.russia@kaeser.com – www.kaeser.com