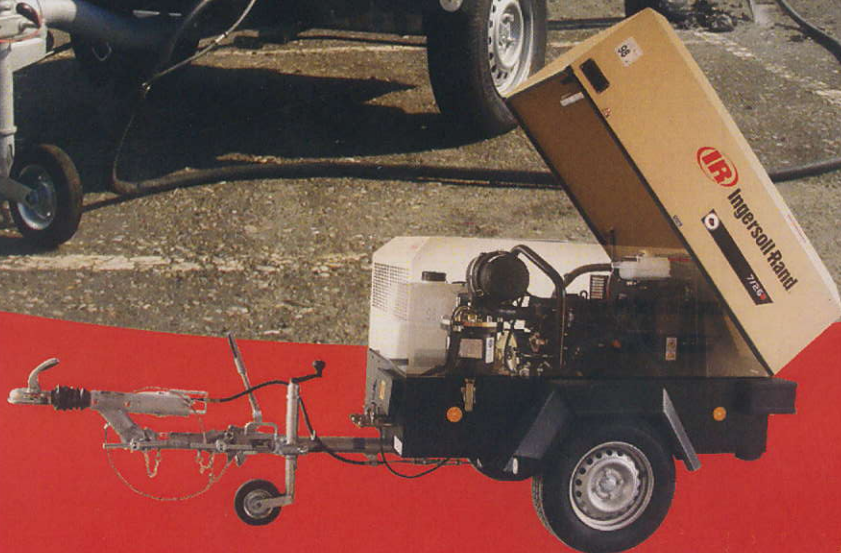


Технические спецификации

Модель	7/20	7/26E	7/31E	7/41	7/51	9/270	9/300	12/235	17/235	21/215	14/115	10/125	7/170	10/370	10/455	25/300	25/330	
Произв-ть воздуха на выходе, куб. м/мин	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	27,0	30,0	23,5	23,5	21,5	11,3	12,7	17,0	36,8	45,3	30,3	33,1	
Расчетное рабочее давление, бар	7	7	7	7	7	8,6	8,6	12	17,2	21,0	14,0	10,3	7	10,3	10,3	25	25	
Максимальное допустимое давление, бар	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	10,3	10,3	13,8	19	22,8	15,5	12,1	8,6					
Установка предохранительного клапана, бар	10	10	10	10	10	15	15	15	28,5	28,5	17,5	13,5	13,5	13,7	13,7	29,3	29,3	
Двигатель																		
Производитель	Kubota		Ingersoll-Rand											Cummins	Cummins	Caterpillar	Caterpillar	
Модель	3IRJ5N	3IRH2NS	3IRH8N	4IRH8N	4IRI8N	6IRQ9AE	6IRQ9AE	6IRQ9AE	6IRQ9AE	6IRQ9AE	6IRF8TE	6IRF8TE	6IRF8TE	QSX15	QSX15	C15	C15	
Кол-во цилиндров	3	3	3	4	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
Частота вращения, при полной нагрузке, об/мин.	3000	2800	2800	2800	2400	1800	1800	1800	1800	1800	2400	2400	2400					
Мощность, кВт (л.с.)	17,5(23,5)	21,2(28,5)	26,0(34,8)	34,8(47,0)	49,7(67,2)	224(300)	254(340)	224(300)	254(340)	254(340)	126(170)	126(170)	126(170)	380(510)	418(560)	354(475)	403(540)	
Электросистема, В	12	12	12	12	12	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	
Охлаждение	водяное											смесь этиленгликоля с водой						
Емкость топливного бака, л	26	50	50	40	50	550	550	550	550	550	276	276	276	870	870	874	874	
Уровень шума																		
Полностью соответствует нормам 2000/14/ЕС(2006)	97	98	98	98	98	100	100	100	100	100	99	99	99					
Шины																		
Количество колес	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	2	2	2	4	4	4	4	
Размеры (с ходовой частью)																		
Длина (фиксированная высота, мм)	2451	2923	2923	2972	3320	4735	4735	4735	4735	4735	4722	4722	4722	5840	5840	5840	5840	
Ширина, мм	1185	1390	1390	1390	1520	2000	2000	2000	2000	2000	1985	1985	1985	2290	2290	2290	2290	
Высота, мм	1154	1235	1235	1333	1465	2290	2290	2290	2290	2290	1820	1820	1820	2540	2540	2540	2540	
Дорожный просвет, мм	230	250	250	250	250	300	300	300	300	300	250	250	250	200	200	200	200	
Вес (нетто) фиксир./регуляр., кг	430	575/590	595/610	650/700	825/875	4665	4665	4665	4665	4665	2560/2640	2560/2640	2560/2640					
Вес (раб) фиксир./регуляр., кг	445	615/630	635/650	685/735	860/910	5125	5125	5125	5125	5125	2885/2965	2885/2965	2885/2965	8069/7797		7600/7234		
Размеры (на раме)																		
Длина, мм	1620	1610	1610	1790	2000	4520	4520	4520	4520	4520	3122	3122	3122					
Ширина, мм	780	940	940	940	1070	2000	2000	2000	2000	2000	1550	1550	1550					
Высота, мм	900	1070	1070	970	990	2020	2020	2020	2020	2020	2055	2055	2055					
Вес (нетто), кг	385	495	515	535	715	4465	4465	4465	4465	4465	2420	2420	2420					
Вес(рабочий), кг	400	535	555	570	750	4925	4925	4925	4925	4925	2745	2745	2745					



Опции:

1. Тормозная система: безопасная буксировка воздушного компрессора.
 2. Подъемная петля.
 3. Парковочное колесо: повышает маневренность на рабочем месте.
 4. Лубризатор: повышает надежность инструментов и продлевает их жизнь.
 5. Погрузочная платформа: снижает риск повреждения при транспортировке.
 6. Инструментальный ящик: снижает риск кражи и повреждений при перевозке.
 7. Регулировка высоты ходовой части.
 8. Тормозная колодка: предотвращает скатывание машины при наклоне.
 9. Искрогаситель.
 10. Центробежный клапан: повышает надежность двигателя.
 11. Катушка для шланга.
 12. Комплект двойного давления: позволяет снизить рабочее давление, тем самым повышая производительность.
 13. Насос для заправки топлива: производительность – 50 л/мин.
 14. Кронштейны для шланга
 15. Сигнал, предупреждающий о низком уровне топлива: предупреждает за 10 минут до отключения.
 16. Два прожектора, предназначенные для работы в условиях плохой видимости.
 17. Внутреннее освещение.
 18. Доохладитель, водоотделитель, фильтры: предназначены для работ на промышленных объектах, где требуется воздух высокого качества.
 19. Подогреватель: предназначен для работ в холодных условиях.
- Система IQ: не собирается конденсат, нет вреда окружающей среде, воздух высокого качества.

Люкс Декор

г. Алматы, пр. Абая, 155, оф. 24

тел.: +7 (727) 266 36 69

+7 (727) 245 61 02

+7 (727) 243 52 39