

## Технические характеристики компрессоров ARB

МОДЕЛЬ	Рабочее напряжение	Потребление (без нагрузки)		Воздушный поток без нагрузки		Потребление (под нагрузкой)		Воздушный поток под нагрузкой		ВЕС (вместе с аксессуарами)		Рабочий цикл, % при 22° С (время включения/выключения)	РАЗМЕРЫ (для портативных компрессоров указаны размеры ящика)			Защита от перегрузки в электроцепи	Подключение соленоидов Air Locker	Аварийный клапан	Прочный ящик для переноски	Воздушный фильтр	Воздушный шланг 6 метров	Защита мотора от перегрева
		@ 0KPa	@ 0PSI	@ 200KPa	@ 29PSI	л/мин	CFM	л/мин	CFM	кг	фунт		Высота	Длина	Ширина							
СКМР12 Портативный	12	14A	87.2 л/мин	3.08CFM	25A	66 л/мин	2.34CFM	6.6	14.5	50%	30/30	208 мм [8.2"]	440 мм [17.3"]	238 мм [9.4"]	ДА	НЕТ	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА	
СКМТР12 Двухмоторный Портативный	12	28A	174.4 л/мин	6.16CFM	50A	132 л/мин	4.68CFM	15	33	100%	60/0	186 мм [7.3"]	478 мм [18.8"]	355 мм [14"]	ДА	НЕТ	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА	
КСА12 Компактный бортовой	12	5.5A	27.7 л/мин	0.98CFM	7.5A	19.7 л/мин	0.70CFM	2.4	5.3	35%	21/39	122 мм [4.8"]	162 мм [6.4"]	88 мм [3.5"]	НЕТ	ДА	ДА	Н/Д	ДА	НЕТ	НЕТ	
СКМА12 Мощный бортовой	12	14A	87.2 л/мин	3.08CFM	25A	66 л/мин	2.34CFM	4.5	9.9	50%	30/30	145 мм [5.7"]	190 мм [7.5"]	98 мм [3.9"]	ДА	ДА	ДА	Н/Д	ДА	НЕТ	ДА	
СКМА24 Мощный бортовой	24	7A	87.2 л/мин	3.08CFM	12.6A	66 л/мин	2.34CFM	4.5	9.9	50%	30/30	145 мм [5.7"]	190 мм [7.5"]	98 мм [3.9"]	ДА	ДА	ДА	Н/Д	ДА	НЕТ	ДА	
СКМТА12 Двухмоторный бортовой	12	28A	174.4 л/мин	6.16CFM	50A	132 л/мин	4.68CFM	8.8	19.4	100%	60/0	105 мм [4.1"]	278 мм [10.9"]	190 мм [7.5"]	ДА	НЕТ	ДА	Н/Д	ДА	НЕТ	ДА	
СКМТА24 Двухмоторный бортовой	24	14A	174.4 л/мин	6.16CFM	25A	132 л/мин	4.68CFM	8.8	19.4	100%	60/0	105 мм [4.1"]	278 мм [10.9"]	190 мм [7.5"]	ДА	НЕТ	ДА	Н/Д	ДА	НЕТ	ДА	