

Модель	BCCY-22.5/14	BCCY-22.5/14G	BCCY-19/14.5	BCCY-18.5/18	BCCY-18.5/18G	BCCY-22/20	BCCY-32/10
Передвижной воздушный дизельный компрессор							
Производительность	м³/мин	22.50	22.50	19.00	18.50	18.50	32.00
	CFM	794	794	671	653	653	1130
Давление	бар	14	14	15	18	18	10
	psig	203	203	218	261	261	145
Габариты	Д (мм)	3820	3820	3820	3820	3820	4720
	Ш (мм)	1980	1980	1980	1980	1980	2160
	В (мм)	2680	2680	2680	2680	2680	3200
Вес	кг	4400	4500	4400	4400	4500	5500
Количество колес		4	4	4	4	4	4
Размер * кол-во воздушных выпускных патрубков		G 1**1 G 2**1	G 1**1 G 2**1	G 1**1 G 2**1	G 1**1 G 2**1	G 1**1 G 2**1	G 1**1 G 3**1
Дизельный двигатель							
Производитель		Cummins	Cummins	Cummins	Cummins	Cummins	Cummins
Модель		QSL8.9-C325-30	QSL8.9-C325-30	QSL8.9-C325-30	QSL8.9-C325-30	QSL8.9-C360-30	QSZ13-C400-30
Мощность двигателя	кВт	239	239	239	239	239	298
	л.с.	325	325	325	325	325	405
Вид		Турбированный, воздушное охлаждение					
Внутренний диаметр, ходим/кол-во цилиндров	мм	114*135*6	114*135*6	114*135*6	114*135*6	114*135*6	116.5*148*6
Скорость вращения (номинальная)	об/мин	2200	2200	2200	2200	2200	2100
Скорость вращения (разгрузки)	об/мин	1350	1350	1350	1350	1350	1500
Емкость масляного бака	л	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	46
Емкость охлаждающей жидкости	л	80	80	80	80	80	160
Ток аккумулятора СА		830	830	830	830	830	930
Емкость топливного бака	л	590	590	590	590	590	780
Компрессор							
Емкость ресивера	л	189	189	189	189	189	220
Емкость бака для смазочного масла	л	90	90	90	90	90	120

Модель	BCCY-25.5/20	BCCY-21/25	BCCY-20/25	BCCY-25/25	BCCY-34/25	BCCY-45/10	BCCY-33/35	BCCY-39/25
Передвижной воздушный дизельный компрессор								
Производительность	м³/мин	25.50	21.00	20.73	25.85	34.00	47.77	33.48
	CFM	900	742	732	913	1201	1687	1182
Давление	бар	20	25	25	25	25	10	35
	psig	290	363	363	363	363	145	508
Габариты	Д (мм)	4250	4250	4250	4250	4250	4720	4510
	Ш (мм)	2220	2220	2220	2220	2220	2160	2160
	В (мм)	3170	3170	3170	3170	3170	3200	3170
Вес	кг	6500	6500	6500	6700	6100	6500	6900
Количество колес		4	4	4	4	4	4	4
Размер * кол-во воздушных выпускных патрубков		G 2-1/2 **1	G 2-1/2 **1	G 2-1/2 **1	G 2-1/2 **1	G 2-1/2 **1	G 1**1 G 3**1	G 2-1/2 **1
Дизельный двигатель								
Производитель		Cummins	Cummins	Cummins	Cummins	Cummins	Cummins	Cummins
Модель		QSZ13-C400-30	QSZ13-C400-30	QSZ13-C400-30	QSZ13-C500-30	КТА19-C600	QSZ13-C550-II	КТА19-P700
Мощность двигателя	кВт	298	298	298	372	441	415	522
	л.с.	405	405	405	506	600	565	710
Вид		Турбированный, воздушное охлаждение						
Внутренний диаметр, ходим/кол-во цилиндров	мм	130*163*6	130*163*6	130*163*6	130*163*6	159*159*6	130*163*6	159*159*6
Скорость вращения (номинальная)	об/мин	1900	1800	1800	1800	1800	1800	1800
Скорость вращения (разгрузки)	об/мин	1500	1500	1500	1500	1400	1400	1200
Емкость масляного бака	л	46	46	46	46	46	46	46
Емкость охлаждающей жидкости	л	160	160	160	160	160	160	200
Ток аккумулятора СА		930	930	930	930	930	930	930
Емкость топливного бака	л	780	780	780	780	780	780	780
Компрессор								
Емкость ресивера	л	220	220	220	220	220	247	247
Емкость бака для смазочного масла	л	120	120	120	120	120	140	140

*Производительность указана в соответствии с ISO 1217, приложение С. Впускное давление 1бар(а), темп. воздуха 20°С.
Примечание: доступна комплектация на ползьях.

Передвижные Винтовые Воздушные компрессоры

Производительность: 3.2 ~ 45 м³ /мин
Давление: 7 ~ 35 бар



LLC "BIC BASIC INDUSTRIES"
web: www.basic.industries
email: bic@basic.industries
tel: +998 94 720 20 49

Серия BCCY

Передвижные дизельные воздушные компрессоры используются в тяжелой промышленности: для буровых работ, гидроэлектростанций, нефтегазовой промышленности, судостроения, строительства, химической промышленности, карьерных работах, пескоструйной обработки, испытании труб под давлением, общественных работах и т.д. Диапазон производительности 3.2 ~ 45м³/мин и давления 7 ~ 35бар.



