

Двухроторные насосы Рутса

Производительность: 100 – 4140 м3/ч

Предельное остаточное давление: 0,04 Па
(0,0003 Торр)



Особенности:

Низкая стоимость;

Компактность;

Отсутствие масла;

Малая чувствительность к пыли и загрязнению;

Низкий уровень шума и вибрации;

Увеличенный межсервисный интервал.

Высокая надежность;

Применяются легкосплавные материалы;

Увеличенный межсервисный интервал;

Модель		BSJ30L	BSJ70L	BSJ150L	BSJ300L	BSJ600L
Скорость откачки	м3/ч (л/мин)	100 (1 667)	280 (4670)	500 (8330)	1000 (16667)	2000 (33330)
Предельное давление газов	Па (Торр)	0,04 (0,0003)				
Допустимое давление на входе	Па (Торр)	1 200 (9)		1 300 (9,7)		800 (6)
Мощность мотора	кВт	0,4	0,75	2,2	3,7	7,5
Электропитание		380В / 50Гц				
Расход охлаждающей жидкости	л/мин	-	2		3	
Объем рабочей жидкости	л	0,4	0,8	1,6	2,0	4,0
Входной фланец		VG50		VG80		VG100
Выходной фланец		VF50		VF80		VF200
Температура окружающей среды		5 – 40оС				
Вес	кг	30	51	80	115	227

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Модель		BSJ600LC	BSJ1200LC
Скорость откачки	мЗ/ч (л/мин)	2590 (43167)	4140 (69000)
Предельное давление газов	Па (Торр)	0,04 (0,0003)	
Допустимое давление на входе	Па (Торр)	100 000 (750)	
Мощность мотора	кВт	11	
Электропитание		380В / 50Гц	
Расход охлаждающей жидкости	л/мин	6	
Объем рабочей жидкости	л	11,5	
Входной фланец		ISO160	ISO250
Выходной фланец		ISO100	ISO100
Температура окружающей среды		5 – 40оС	
Вес	кг	350	420

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93