

производство СТРОИТЕЛЬНОЙ И САДОВОЙ ТЕХНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО И БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ

МОТОПОМПЫ RD WP80D, 5461C120A, 5461C130A, 5461C140A, 5461C150A

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: redverg.nt-rt.ru || эл. почта: rgv@nt-rt.ru

Мотопомпа RedVerg RD-WP80D



Описание

Мощность: 6,5 л.с

Двигатель: Бензиновый, 4х тактный, воздушного охлаждения, LONCIN 168FB

Для грязной воды.

Для удобства перемещения оснащается колесами и ручкой.

	RD-WP80D
Тип двигателя	4х -тактный, бензиновый, OHV, с воздушным
Тип двигателя	охлаждением.
Производительность, м.куб./час	80
Высота подьема, м	30
Глубина всасывания, м	8
Диаметр входного/выходного	80/80
патрубка, мм	80/80
Объём топливного бака, л	6,5
Тип стартера	Ручной
Вес, кг	36

MOΤΟΠΟΜΠΑ RD-WP20F REDVERG



Описание

Высоконапорная пожарная мотопомпа для чистой и слабо-загрязненной воды.

Мощность: 5,5 л.с.

Двигатель: Бензиновый, 4х тактный, воздушного охлаждения, LONCIN 168F Пожарная мотопомпа высокого давления является эффективным средством пожаротушения, позволяет эффективно очищать струей воды под давлением различные загрязненные поверхности, а также подавать воду на высоту до 65 м. Имеет 3 выходных отверстия для подсоединения пожарных рукавов и стандартного шланга.

	RD-WP20F	
Тин приготона	4х -тактный, бензиновый, OHV, с воздушным	
Тип двигателя	охлаждением.	
Производительность, м.куб./час	30	
Высота подьема, м	65	
Глубина всасывания, м	7	
Диаметр входного/выходного	38/38	
патрубка, мм	36/36	
Объём топливного бака, л	3,6	
Тип стартера	Ручной	
Объём маслянного картера, л	0,6	
Вес нетто/брутто, кг	26/28	
Габариты, длина*ширина*высота*,	520*380*450	
ММ		

Мотопомпа RedVerg RD-WP80DL



Описание

Мощность: 6,0 л.с

Двигатель: Бензиновый, 4х тактный, воздушного охлаждения, LONCIN 168FB

Для грязной воды. Характеристики

	RD-WP80DL
Тип двигателя	4х -тактный, бензиновый, OHV, с воздушным охлаждением.
Производительность, м.куб./час	65
Высота подьема, м	25
Глубина всасывания, м	8
Диаметр входного/выходного патрубка, мм	80/80
Объём топливного бака, л	6,5
Тип стартера	Ручной
Вес, кг	32

MOΤΟΠΟΜΠΑ RD-WP30C REDVERG



Описание

Мощность: 5,5

Двигатель: Бензиновый, 4х тактный, воздушного охлаждения, LONCIN 168F

Характеристики		
	RD-WP30C	
Tun unuremana	4х -тактный, бензиновый, OHV, с воздушным	
Тип двигателя	охлаждением.	
Производительность, м.куб./час	60	
Высота подьема, м	28	
Глубина всасывания, м	7	
Диаметр входного/выходного	80/80	
патрубка, мм		
Объём топливного бака, л	3,6	
Тип стартера	Ручной	
Объём маслянного картера, л	0,6	
Вес нетто/брутто, кг	25/27	
Габариты, длина*ширина*высота*,	485*380*405	
мм		

MOΤΟΠΟΜΠΑ RD-WP20C REDVERG



Описание

Мощность: 5,5 л.с.

Двигатель: Бензиновый, 4х тактный, воздушного охлаждения, LONCIN 168F

	RD-WP20C	
Тун чругодона	4х -тактный, бензиновый, OHV, с воздушным	
Тип двигателя	охлаждением.	
Производительность, м.куб./час	30	
Высота подьема, м	23	
Глубина всасывания, м	7	
Диаметр входного/выходного	50/50	
патрубка, мм	50/50	
Объём топливного бака, л	3,6	
Тип стартера	Ручной	
Объём маслянного картера, л	0,6	
Вес нетто/брутто, кг	23/25	
Габариты, длина*ширина*высота*,	485*380*405	
мм		

MOΤΟΠΟΜΠΑ RD-WP15C REDVERG



Описание

Мощность: 2,6 л.с.

Двигатель: Бензиновый, 4х тактный, воздушного охлаждения, LONCIN 154F

	RD-WP15C
Тип двигателя	4х -тактный, бензиновый, OHV, с воздушным охлаждением.
Производительность, м.куб./час	20
Высота подьема, м	17,8
Глубина всасывания, м	7
Диаметр входного/выходного патрубка, мм	38/38
Объём топливного бака, л	1,6
Тип стартера	Ручной
Объём маслянного картера, л	0,35
Вес нетто/брутто, кг	18/20
Габариты, длина*ширина*высота*, мм	485*380*405

производство СТРОИТЕЛЬНОЙ И САДОВОЙ ТЕХНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО И БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

(0102) (0.102			10.000
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <u>redverg.nt-rt.ru</u> || эл. почта: <u>rgv@nt-rt.ru</u>