

Технические характеристики на ручные насосы Гидросистемы

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Брянск (4832)59-03-52
Вологда (8172)26-41-59
Иваново (4932)77-34-06
Калининград (4012)72-03-81
Киров (8332)68-02-04
Курск (4712)77-13-04
Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12
Орел (4862)44-53-42
Пермь (342)205-81-47
Самара (846)206-03-16
Смоленск (4812)29-41-54
Тверь (4822)63-31-35
Тюмень (3452)66-21-18
Челябинск (351)202-03-61

Астана +7(7172)727-132
Владивосток (423)249-28-31
Воронеж (473)204-51-73
Ижевск (3412)26-03-58
Калуга (4842)92-23-67
Краснодар (861)203-40-90
Липецк (4742)52-20-81
Мурманск (8152)59-64-93
Новокузнецк (3843)20-46-81
Оренбург (3532)37-68-04
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Сочи (862)225-72-31
Томск (3822)98-41-53
Ульяновск (8422)24-23-59
Череповец (8202)49-02-64

Белгород (4722)40-23-64
Волгоград (844)278-03-48
Екатеринбург (343)384-55-89
Казань (843)206-01-48
Кемерово (3842)65-04-62
Красноярск (391)204-63-61
Магнитогорск (3519)55-03-13
Набережные Челны (8552)20-53-41
Новосибирск (383)227-86-73
Пенза (8412)22-31-16
Рязань (4912)46-61-64
Саратов (845)249-38-78
Ставрополь (8652)20-65-13
Тула (4872)74-02-29
Уфа (347)229-48-12
Ярославль (4852)69-52-93

Гидравлические ручные насосы высокого давления Производства компании Гидросистемы являются незаменимым и экономичным вариантом для подачи гидравлической жидкости в гидравлический инструмент, будь то гидравлический цилиндр, гидравлический домкрат, съемник и др. ; Модели могут быть оснащены гидрораспределителями, позволяющими работать с инструментом двухстороннего действия; Все насосы оснащены встроенными предохранительными клапанами сброса давления, которые настроены на номинальное давление 70 или 150МПа; Двухступенчатая система подачи масла, на всех моделях автоматическое включение второй ступени; Малое усилие на ручке снижает утомляемость рабочего. Насосы алюминиевые в два раза легче насосов тех же параметров

Модель	Номинальное давление, МПа, 1 ступ. / 2 ступ.	Подача, см3/ цикл, 1 ступ. / 2 ступ.	Объем бака, см3, полный / полезный	Усилие на рукоятке, тах, кгс	Габаритные размеры, LxВxН, мм	Масса, кг
НРГ-7007	2 / 70	13 / 2,3	700 / 600	35	635x160x155	7,0
НРГ-7010	2 / 70	13 / 2,3	1000 / 800	35	715x160x155	7,3
НРГ-7020	2 / 70	13 / 2,3	2000 / 1600	35	770x160x155	9,8
НРГ-7030	2 / 70	31 / 14	3000 / 2800	35	635x135x170	13
НРГ-7080	3 / 70	90 / 15	8000 / 6300	35	650x245x285	28
НРГ-7080Р	3 / 70	90 / 15	8000 / 6300	35	650x245x285	29
НРГ-7160	3 / 70	90 / 15	16000 / 14000	35	700x285x285	38
НРГ-7160Р	3 / 70	90 / 15	16000 / 14000	35	700x285x285	39
НРГ-8020Д	5 / 80	31 / 13	2000 / 1600	45	640x175x190	10 (без масла)
НРГ-8080	2 / 80	86 / 9	8000 / 6300	55	880x260x380	27,5
НРГ-8080Р	2 / 80	86 / 9	8000 / 6300	55	880x260x380	28,4

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
 Брянск (4832)59-03-52
 Вологда (8172)26-41-59
 Иваново (4932)77-34-06
 Калининград (4012)72-03-81
 Киров (8332)68-02-04
 Курск (4712)77-13-04
 Москва (495)268-04-70
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Орел (4862)44-53-42
 Пермь (342)205-81-47
 Самара (846)206-03-16
 Смоленск (4812)29-41-54
 Тверь (4822)63-31-35
 Тюмень (3452)66-21-18
 Челябинск (351)202-03-61

Астана +7(7172)727-132
 Владивосток (423)249-28-31
 Воронеж (473)204-51-73
 Ижевск (3412)26-03-58
 Калуга (4842)92-23-67
 Краснодар (861)203-40-90
 Липецк (4742)52-20-81
 Мурманск (8152)59-64-93
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Оренбург (3532)37-68-04
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Сочи (862)225-72-31
 Томск (3822)98-41-53
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Череповец (8202)49-02-64

Белгород (4722)40-23-64
 Волгоград (844)278-03-48
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Казань (843)206-01-48
 Кемерово (3842)65-04-62
 Красноярск (391)204-63-61
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Новосибирск (383)227-86-73
 Пенза (8412)22-31-16
 Рязань (4912)46-61-64
 Саратов (845)249-38-78
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Тула (4872)74-02-29
 Уфа (347)229-48-12
 Ярославль (4852)69-52-93