

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  
Казахстан (772)734-952-31

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  
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://greenlee.nt-rt.ru/> || [gne@nt-rt.ru](mailto:gne@nt-rt.ru)

## НАСОСЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ

### НАСОС, ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИЛА (975)



- Полезный объем масла: 3 литра (2,8 литра)
- Для использования с гибочными машинами Greenlee 2 "
- Селекторный клапан с автоматическим или ручным возвратом поршня обеспечивает больше контроля с помощью подвесного переключателя
- Литой корпус защищает насос, двигатель и цепи в тяжелых рабочих условиях.
- Используется с гидравлическими системами с одним шлангом и поршнями с пружинным возвратом

#### Характеристики

Лошадиные силы	1/2 HP (0,375 кВт)
операция	120 В переменного тока 1/2 HP (0,375 кВт)
Рейтинг давления	10000 фунтов на квадратный дюйм (700 бар)
Уровень напряжения	120 В переменного тока
модель	+975
Количество ступеней	1
Скорость потока	0 PSI 300 IN3 / MIN - НОМИНАЛЬНЫЙ - 275 MIN. 100 PSI 225 IN3 / MIN - НОМИНАЛЬНЫЙ - 200 MIN.

	8000 PSI 18 IN3 / MIN - НОМИНАЛЬНЫЙ - 16 MIN.
фаза	1
монтаж	Никто
Материал корпуса	пластик
Тип	Гидравлический насос
заявка	Для использования с гибочными устройствами Greenlee 2.000 "
Вместимость	10000 фунтов на квадратный дюйм (700 бар)
	250 CU-IN (4.000 LTR) в минуту быстрого продвижения
	18 CU-IN (0,320 LTR) в минуту при полном давлении
Сменная часть	34369 Комплект уплотнений
Полезная емкость масла	3.000 кварт (2.800 LTR)

## НАСОС ГИДРОВОЙ СИЛЫ (980)



- Для использования со всеми изгибами Гринли
- Полезный объем масла: 6 кварт (5)
- Удобный предварительный контроль подвески на 980 и 980-22PS
- Низковольтная подвеска в сочетании с твердотельным управлением двигателя устраняет искрение контактов для повышения надежности и увеличения срока службы
- Клапан селектора автоматического или ручного возврата плунжера обеспечивает больше контроля с помощью подвесного переключателя
- Литой корпус защищает насос, двигатель и цепи в тяжелых рабочих условиях.
- Используется с гидравлическими системами с одним шлангом и поршнями с пружинным возвратом

### Характеристики

Лошадиные силы	1-1 / 2 л.с. (1,12 кВт)
операция	120 В переменного тока 1-1 / 2 л.с. (1,120 кВт)

Рейтинг давления	10000 фунтов на квадратный дюйм (700 бар)
Уровень напряжения	120 В переменного тока
модель	980
Количество ступеней	1
Скорость потока	0 PSI 300 IN <sup>3</sup> / MIN.- НОМИНАЛ- 275 MIN. 100 PSI 225 IN <sup>3</sup> / MIN. - НОМИНАЛ - 200 МИН. 8000 PSI 56 IN <sup>3</sup> / MIN. НОМИНАЛ -54 МИН.
фаза	1
монтаж	Никто
Материал корпуса	пластик
Включает в себя	незаконченный
Тип	Гидравлический насос
заявка	Для использования со всеми бендерами Гринли
Вместимость	10000 фунтов на квадратный дюйм (700 бар) 250 CU-IN (4.000 LTR) в минуту быстрого продвижения 54 CU-IN (0,900 LTR) в минуту при полном давлении
Сменная часть	34369 Комплект уплотнений
Полезная емкость масла	6.000 кварт (5.700 LTR)

# НАСОС, ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИЛА (980-22)

- Для использования со всеми изгибами Гринли
- Полезное количество масла 6 кварт (5,7 л)
- Удобный предварительный контроль подвески на 980 и 980-22PS
- Низковольтная подвеска в сочетании с твердотельным управлением двигателя устраняет искрение контактов для повышения надежности и увеличения срока службы
- Клапан селектора автоматического или ручного возврата плунжера обеспечивает больше контроля с помощью подвесного переключателя
- Литой корпус защищает насос, двигатель и цепи в тяжелых рабочих условиях.
- Используется с гидравлическими системами с одним шлангом и поршнями с пружинным возвратом

## Характеристики

заявка	Для использования со всеми бендерами Гринли
Вместимость	10000 фунтов на квадратный дюйм (700 бар)
Вместимость	250 CU-IN (4.000 LTR) в минуту быстрого продвижения
Вместимость	54 CU-IN (0,900 LTR) в минуту при полном давлении
Рост	17-1 / 2 " (445.000 MM)
Лошадиные силы	1-1 / 2 л.с. (1,12 кВт)
длина	12.000 " (305.000 MM)
операция	220 В переменного тока, 50 Гц, 1-1 / 2 л. С. (1,12 кВт)
Рейтинг давления	10000 фунтов на квадратный дюйм (700 бар)
Сменная часть	34369 Комплект уплотнений
Тип	Электрический, Мощность
Полезная емкость масла	6.000 кварт (5.700 LTR)
Уровень напряжения	220 В переменного тока
Вес	71.000 фунтов (32.000 кг)
ширина	12.000 " (305.000 MM)

## НАСОС, ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ МОЩНОСТЬ (W / PENDENT SWITCH)

- Для использования со всеми изгибами Гринли
- Полезное количество масла 6 кварт (5,7 л)
- Удобный предварительный контроль подвески на 980 и 980-22PS
- Низковольтная подвеска в сочетании с твердотельным управлением двигателя устраняет искрение контактов для повышения надежности и увеличения срока службы
- Клапан селектора автоматического или ручного возврата плунжера обеспечивает больше контроля с помощью подвесного переключателя
- Литой корпус защищает насос, двигатель и цепи в тяжелых рабочих условиях.
- Используется с гидравлическими системами с одним шлангом и поршнями с пружинным возвратом

### Характеристики

заявка	Для использования со всеми бендерами Гринли
Вместимость	10000 фунтов на квадратный дюйм (700 бар)
Вместимость	250 CU-IN (4.000 LTR) в минуту быстрого продвижения
Вместимость	54 CU-IN (0,900 LTR) в минуту при полном давлении
Рост	17-1 / 2 " (445.000 MM)
Лошадиные силы	1-1 / 2 л.с. (1,12 кВт)
Включает в себя	Кулон переключатель
длина	12.000 " (305.000 MM)
операция	220 В переменного тока, 50 Гц, 1-1 / 2 л. С. (1,12 кВт)
Рейтинг давления	10000 фунтов на квадратный дюйм (700 бар)
Сменная часть	34369 Комплект уплотнений
Тип	Электрический, Мощность
Полезная емкость масла	6.000 кварт (5.700 LTR)
Уровень напряжения	220 В переменного тока
Вес	71.000 фунтов (32.000 кг)
ширина	12.000 " (305.000 MM)

**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  
**Казахстан** (772)734-952-31

**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  
**Таджикистан** (992)427-82-92-69

**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

<https://greenlee.nt-rt.ru/> || [gne@nt-rt.ru](mailto:gne@nt-rt.ru)