



**Гидравлические агрегаты**

## Содержание:

Гидравлический агрегат PPH20★★.....	76
Гидравлический агрегат PPH20★★★.....	77
Гидравлический агрегат PPH25★★.....	78
Гидравлический агрегат PPH25RR★★★.....	79
Гидравлический агрегат PPH40RR★★★.....	80



# ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ АГРЕГАТ РРН20★★

МОЩНОСТЬ 20 кВт



Эргономичное расположение элементов управления



Высококачественные электрические компоненты обеспечивают безопасную работу



Манометры для главного контура и контура управления на панели

- Применяется для дискового и канатного резания, а также сверления
- Идеальная скорость резания с использованием 2-х ступенчатого регулирования
- Прочная и надёжная конструкция
- Прост в обслуживании, агрегат имеет пластиковый кожух

## Технические характеристики

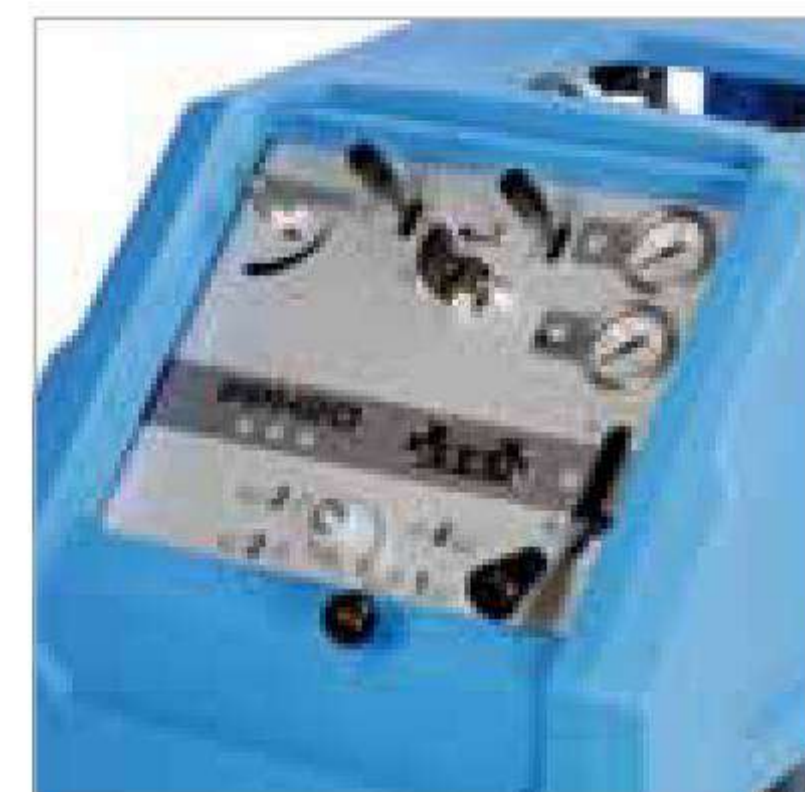
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ АГРЕГАТ РРН20**	
Напряжение (50Гц)	400 В
Номинальная мощность (32А)	20 кВт
Ступени давления	2
1-ая ступень	33 л/мин с давлением 260 бар
2-ая ступень	40 л/мин с давлением 210 бар
2 контура подачи	Шестерёнчатая передача
Главный контур	Двойной шестерёнчатый насос
Размеры Д x Ш x В	720мм x 475мм x 988мм
Вес	140 кг

## Система и принадлежности

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ АГРЕГАТ РРН20**	
10983600	Гидравлический агрегат РРН20** / 380-420 В /50 Гц
976206	Комплект гидравлических шлангов (5 шт.), 8 метров
975672	Комплект гидравлических шлангов (2 шт.), 8 метров
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ	
973072	Кабельная розетка СЕЕ 32/5 (32А, 5 штырьков)
999578	Кран для плавного запуска канатной машины
TR-DTE10	Масло гидравлическое, 20л
972684	Маслянный фильтр

# ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ АГРЕГАТ РРН20★★★

МОЩНОСТЬ 20 кВт



Эргономичное расположение элементов управления



Высококачественные электрические компоненты позволяют работать безопасно



Пластиковый кожух агрегата легко снимается без дополнительных инструментов

- Применяется для дискового и канатного резания, а также сверления
- Идеальная скорость резания с использованием 4-х ступенчатого регулирования
- Прочная и надёжная конструкция
- Прост в обслуживании, агрегат имеет пластиковый кожух

## Технические характеристики

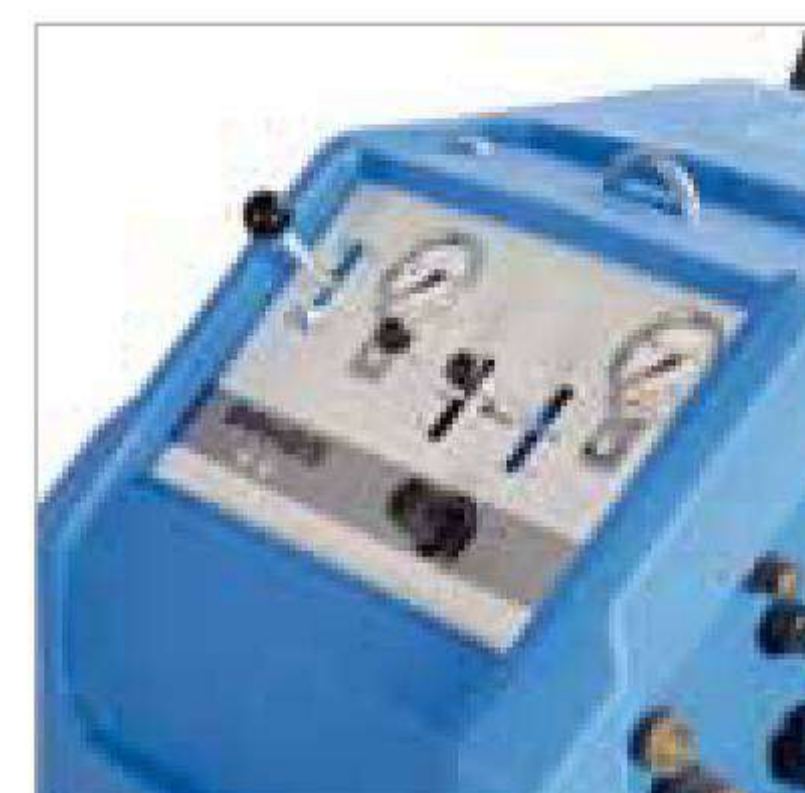
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ АГРЕГАТ РРН20***	
Напряжение (50Гц)	400 В
Номинальная мощность (32А)	20 кВт
Ступени давления	4
1-ая ступень	33 л/мин с давлением 260 бар
2-ая ступень	40 л/мин с давлением 215 бар
3-ая ступень	50 л/мин с давлением 180 бар
4-ая ступень	60 л/мин с давлением 150 бар
2 контура подачи	Шестерёнчатая передача
Главный контур	Шестерёнчатый насос
Дополнительные розетки	2 шт.
Переключатель фаз	Ручной
Размеры Д x Ш x В	760мм x 550мм x 1140мм
Вес	135 кг

## Система и принадлежности

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ АГРЕГАТ РРН20***	
10983200	Гидравлический агрегат РРН20*** / 380-420 В /50 Гц
976206	Комплект гидравлических шлангов (5 шт.), 8 метров
975672	Комплект гидравлических шлангов (2 шт.), 8 метров
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ	
973072	Кабельная розетка СЕЕ 32/5 (32А, 5 штырьков)
TR-DTE10	Масло гидравлическое, 20л
972684	Маслянный фильтр

# ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ АГРЕГАТ РРН25★★

МОЩНОСТЬ 25 кВт



Эргономичное расположение элементов управления



Высококачественные электрические компоненты позволяют работать безопасно



Манометры для главного контура и контура управления

- Применяется для дискового и канатного резания, а также сверления
- Оптимальная скорость резания с использованием 2-х ступенчатого регулирования
- Абсолютно простое управление непосредственно с агрегата, буквально несколькими движениями рук
- Прост в обслуживании, агрегат имеет пластиковый кожух

## Технические характеристики

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ АГРЕГАТ РРН25**	
Напряжение (50Гц)	400 В
Номинальная мощность (42А)	25 кВт
Ступени давления	2
1-ая ступень	45 л/мин с давлением 230 бар
2-ая ступень	50 л/мин с давлением 200 бар
2 контура подачи	Шестерёнчатая передача
Главный контур	Шестерёнчатый насос
Размеры Д x Ш x В	720мм x 475мм x 988мм
Вес	145 кг

## Система и принадлежности

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ АГРЕГАТ РРН25**	
10984200	Гидравлический агрегат РРН25** / 380-420 В /50 Гц
976206	Комплект гидравлических шлангов (5 шт.), 8 метров
975672	Комплект гидравлических шлангов (2 шт.), 8 метров
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ	
973074	Кабельная розетка СЕЕ 63/5 (63А, 5 штырьков)
999578	Кран для плавного пуска канатной машины
TR-DTE10	Масло гидравлическое, 20л
972684	Маслянный фильтр

# ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ АГРЕГАТ PPH25RR\*\*\*

МОЩНОСТЬ 25 кВт (с радио-пультом управления)



Свободное перемещение благодаря радио-пульту дистанционного управления, с которого передаются все команды машине



Ступени давления устанавливаются с помощью поворотного переключателя



Пластиковый кожух агрегата легко снимается без дополнительных инструментов

- Применяется для дискового и канатного резания, а также сверления
- Идеальная скорость резания с использованием 4-х ступенчатого регулирования
- Плавный запуск каната благодаря потенциометру
- Прост в обслуживании, агрегат имеет пластиковый кожух

## Технические характеристики

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ АГРЕГАТ PPH25RR***	
Напряжение (50Гц)	400 В
Номинальная мощность (42А)	25 кВт
Ступени давления	4
1-ая ступень	45 л/мин с давлением 230 бар
2-ая ступень	50 л/мин с давлением 200 бар
3-ая ступень	60 л/мин с давлением 170 бар
4-ая ступень	70 л/мин с давлением 140 бар
2 контура подачи	Радиальный поршневой насос
Главный контур	Тройной шестерёнчатый насос
Дополнительные розетки	2 шт.
Переключатель фаз	Ручной
Размеры Д x Ш x В	760мм x 550мм x 1140мм
Вес	170 кг

## Система и принадлежности

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ АГРЕГАТ PPH25RR***	
10983900	Гидравлический агрегат PPH25RR*** / 380-420В / 50 Гц / частота пульта 434МГц
976206	Комплект гидравлических шлангов (5 шт.), 8 метров
975672	Комплект гидравлических шлангов (2 шт.), 8 метров
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ	
973074	Кабельная розетка СЕЕ 63/5 (63А, 5 штырьков)
TP-DTE10	Масло гидравлическое, 20л
972684	Маслянный фильтр

# ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ АГРЕГАТ РРН40RR\*\*\*

МОЩНОСТЬ 40 кВт (с радио-пультом управления)



Свободное перемещение благодаря радио-пульту дистанционного управления, с которого передаются все команды машине



Переключатель направления вращения, дополнительные розетки и счетчик часов работы



Пластиковый кожух агрегата легко снимается без дополнительных инструментов

- Применяется для дискового и канатного резания, а также сверления
- Идеальная скорость резания с использованием 4-х ступенчатого регулирования
- Плавный запуск каната благодаря потенциометру
- Прост в обслуживании, агрегат имеет пластиковый кожух

## Технические характеристики

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ АГРЕГАТ РРН40RR***	
Напряжение (50Гц)	400 В
Номинальная мощность (60А)	40 кВт
Ступени давления	4
1-ая ступень	65 л/мин с давлением 250 бар
2-ая ступень	75 л/мин с давлением 220 бар
3-ая ступень	80 л/мин с давлением 200 бар
4-ая ступень	90 л/мин с давлением 180 бар
2 контура подачи	Радиальный поршневой насос
Главный контур	Тройной шестерёнчатый насос
Дополнительные розетки	2 шт.
Переключатель фаз	Ручной
Размеры Д x Ш x В	820мм x 560мм x 1260мм
Вес	238 кг

## Система и принадлежности

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ АГРЕГАТ РРН40RR***	
10983400	Гидравлический агрегат РРН40RR*** / 380-420В / 50 Гц / частота пульта 434МГц
975672	Комплект гидравлических шлангов (2 шт.), 8 метров
976206	Комплект гидравлических шлангов (5 шт.), 8 метров
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ	
973074	Кабельная розетка СЕЕ 63/5 (63А, 5 штырьков)
ТР-DTE10	Масло гидравлическое, 20л
972684	Маслянный фильтр