



Маслостанция HAG-330



HAG-330 - это высокопроизводительная маслостанция, специально созданная для привода всех настенных и канатных пил. Благодаря рабочему давлению 250 Бар и высокому КПД эта маслостанция идеально подходит для применения с настенными и канатными пилами с гидромоторами большого объема, обеспечивая их максимальную производительность.

Отличительные признаки

- ◆ Электромотор нового поколения с воздушным охлаждением соответствующий 2 новым стандартам IE
- ◆ Рабочая мощность 30 кВт
- ◆ Эргономичные рукоятки значительно облегчают транспортировку
- ◆ Может использоваться самостоятельно или вместе с блоком управления Cedima KS-04, управляющим приводом диска/каната, оснащенный кнопкой аварийного отключения
- ◆ Производительность в рабочем контуре переключается между 40 и 55 л/мин
- ◆ Дополнительный масляный контур на 6 л/мин для управления машинами с гидравлической подачей (например, настенной пилой WS-451HH или канатным автоматом CSA-1001H)*
- ◆ Электронная функция аварийного выключения с помощью кнопки на пульте управления

Технические характеристики

Мощность электромотора	30 кВт
Напряжение	400 В/50 Гц/63 А
Гидронасос	3-контурный шестерной
Расход масла рабочего контура	40/55 л/мин
Расход масла контура управления	6 л/мин
Рабочее давление	250 Бар
Электромагнитный клапан	есть
Гидравлический пульт управления	оснастка
Объем масляного бака	11 л
Вес электромотора	95 кг
Общий вес	161 кг
Габариты	640/560/1130 мм

Оснастка

Гидравлический пульт для управления гидравлической подачей.

* необходим дополнительный гидравлический пульт управления

НАСТЕННЫЕ ПИЛЫ И КАНАТНЫЕ АВТОМАТЫ ДЛЯ МАСЛОСТАНЦИИ HAG-330



Настенная пила WS-451 НН - это полностью гидравлическое исполнение в серии WS-451. Как привод вращения диска, так и двигатели подачи (заглубления и перемещения) - гидравлические.

Настенная пила WS-451 ЕН - это электро-гидравлическое исполнение серии WS-451. Двигатель привода диска гидравлический, а двигатели подачи (заглубления и перемещения) - электрические.



Технические характеристики		
	WS-451 НН	WS-451 ЕН
Ø диска	600-1600 мм	
Мах Ø диска без предварительного шва	800 мм	
Посадочное отверстие диска	60 мм	
Двигатель привода диска *	гидромотор НМ	
Мощность маслостанции	30 кВт	
Вес корпуса пилы	35 кг	
Подача/заглубление	гидравлические	электрические
Мах глубина реза	730 мм	
Габариты Д*/Ш/В	325/350/400 мм	



** без двигателя привода диска

Канатная пила CSA-1001 Н отличается высокой емкостью накопителя. Емкость до 21 м каната позволяет производить длинные резы без необходимости перестановки автомата или укорачивания алмазного каната. Доступная как оснастка канатная защита обеспечивает максимальную защиту оператора и посторонних лиц при обрыве каната.



Технические характеристики	
Тип привода ***	гидравлический
Кол-во роликов накопителя	10 шт.
Втягивание каната min/max	6,5/27,5 м
Мах емкость накопителя	14/21 **** м
Рабочий вес без каната	180 кг
Производительность привода подачи	1-15 л/мин
Мах рабочее давление подачи	100 Бар
Вес без двигателя	130 кг
Регулировка усилия реза	автоматическая
Габариты Д/Ш/В	1950/600/550

**** необходимо 4 доп.ролика накопителя

* Подбор гидромоторов для WS

Производительность рабочего контура HAG-330	Тип мотора для WS-451 НН и WS-451 ЕН
40 л/мин	НМ-23, НМ-28, НМ-32
55 л/мин	НМ-28, НМ-32

*** Подбор гидромоторов для CSA

Производительность рабочего контура HAG-330	Объем мотора для CSA - 1001Н
40 л/мин	объем мотора 45см ³
55 л/мин	объем мотора 63см ³

