



[PDF](#)
[Print](#)

Описание:

90 литровая чаша из нержавеющей стали

Предназначено из нержавеющей стали

Обслуживание с помощью коленного и крестообразного переключателя

Гидравлический выталкиватель продукта с правой стороны оборудования

Гидравлическая главная крышка

Отдельная цифровая индикация в облицовке из нержавеющей стали

Шумоизоляционная крышка из специальной прозрачной пластмассы

Нижняя часть станины закрыта и оснащена отверстием для вентиляции

Центральная точка смазки ножевого вала

Балансировочная, съемная головка ножа

Много других вариантов оснащения

AC-8:	Ультра:	Разант:
<p>6 бесступенчато программируемых скорости переднего хода ножа</p> <p>2 скорости обратного хода ножа</p> <p>2 отдельные скорости чаши</p> <p>частотно отрегулированный трёхфазный двигатель главного привода— 60 кВт</p> <p>Отдельный двухскоростной привод чаши</p> <p>Преобразователь частоты с контролем исходного тока Command 1000: Цифровая индикация и управление для хода, скорости оборотов ножей, продолжительности работы и температуры, скоростей чаши и времени суток. В зависимости от варианта двигателя скорости ножей могут бесступенчато предварительно программироваться и затем вызываться с помощью используемых в практике коленных или крестовых переключателей на куттере. Автоматическое отключение для времени хода и температуры.</p> <p>Возможно наличие до 9 размыкающих контактов. Индикация интервалов технического и сервисного обслуживания.</p> <p>Шкаф комплектного распределительного устройства, изготовленный из нержавеющей стали, со встроенным силовым выключателем</p>	<p>2 скорости ножа</p> <p>2 скорости смешивания</p> <p>2 отдельные скорости чаши</p> <p>Мощность двигателя трёхфазного тока – 21, 26, или 32 кВт</p> <p>Отдельный двухскоростной двигатель привода чаши/привод смесительного хода</p> <p>Command 1000: Цифровая индикация и управление для хода, скорости оборотов ножей, продолжительности работы и температуры, скоростей чаши и времени суток. В зависимости от варианта двигателя скорости ножей могут бесступенчато предварительно программироваться и затем вызываться с помощью используемых в практике коленных или крестовых переключателей на куттере. Автоматическое отключение для времени хода и температуры.</p> <p>Возможно наличие до 9 размыкающих контактов. Индикация интервалов технического и сервисного обслуживания.</p> <p>Шкаф комплектного распределительного устройства, изготовленный из нержавеющей стали, со встроенным силовым выключателем</p>	<p>2 скорости ножа</p> <p>2 скорости чаши</p> <p>Мощность двигателя трёхфазного тока – 21, 26, или 32 кВт</p> <p>Command 500: Цифровое управляемое микропроцессором для скорости и числа оборотов ножей, продолжительности работы, температуры, скорости чаши и времени суток. В зависимости от исполнения двигателя возможно бесступенчатое программирование числа оборотов ножей, а данные могут запрашиваться на куттере с помощью коленного и/или крестового переключения.</p> <p>Автоматическое отключение температуры и продолжительности работы.</p> <p>Возможны до 9 размыкающих контактов.</p> <p>Разные индикации интервалов технического обслуживания и показания неисправностей.</p> <p>Шкаф комплектного распределительного устройства установленный отдельно.</p>