



[PDF](#)

[Print](#)

[PDF Field test: K 90 - Becker](#)

[PDF Field test: K 90 - Roth](#)

#### Описание:

90 литровая чаша из нержавеющей стали

Предназначено из нержавеющей стали

Обслуживание с помощью коленного переключателя (дополнительно по желанию крестообразный переключатель)

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
6 бесступенчато программируемых скорости переднего хода ножа	2 скорости ножа	2 скорости ножа
2 бесступенчато программируемых скорости обратного хода ножа	2 скорости смешивания	2 скорости чаши
2 отдельные скорости чаши	2 отдельные скорости чаши	Мощность двигателя трёхфазного тока – 21, 26 или 32 кВт
частотно отрегулированный трёхфазный двигатель главного привода – 60 кВт	Мощность двигателя трёхфазного тока – 21, 26 или 32 кВт	Command 500: Цифровое указание 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.
Отдельный двухскоростной двигатель привода чаши	Отдельный двухскоростной двигатель привода чаши /двигатель смесительного хода	Автоматическое отключение температуры и продолжительности работы. Возможны до 9 размыкающих контактов. Разные индикации интервалов технического обслуживания и показания неисправностей
Преобразователь частоты с контролем исходного тока	Command 1000: Цифровая индикация и управление для хода, скоростей ножей, продолжительности работы и температуры, скоростей чаши и времени суток. В зависимости от варианта двигателя скорости ножей могут бесступенчато предварительно про-граммироваться и затем вызываться с помощью используемых в практике колен-ных или крестовых переключателей на куттере. Автоматика отключения для времени хода и температуры. Возможно наличие до 9 размыкающих контактов. Индикация интервалов технического и сервисного обслуживания.	Шкаф комплектного распределительного устройства установленный отдельно
Command 1000: Цифровая индикация и управление для хода, скоростей ножей, продолжительности работы и температуры, скоростей чаши и времени суток. В зависимости от варианта двигателя скорости ножей могут бесступенчато предварительно про-граммироваться и затем вызываться с помощью используемых в практике колен-ных или крестовых переключателей на куттере. Автоматика отключения для времени хода и температуры. Возможно наличие до 9 размыкающих контактов. Индикация интервалов технического и сервисного обслуживания.	Шкаф комплектного распределительного устройства установленный отдельно	
Шкаф комплектного распределительного устройства, изготовленный из нержавеющей стали, со встроенным силовым выключателем	Шкаф комплектного распределительного устройства установленный отдельно	Шкаф комплектного распределительного устройства установленный отдельно
по желанию: Command 500 крепится к машине	по желанию: Command 500 крепится к машине	Шкаф комплектного распределительного устройства установленный отдельно