



[PDF](#)

[Print](#)

[PDF Field test: K 75 - Bechthold](#)

Описание:

75 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 – 17, 21 или 26 кВт
частотно отрегулированный трёхфазный двигатель главного привода – 50 кВт	Мощность двигателя трёхфазного тока – 17, 21 или 26 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	
по желанию: Command 500 крепится к машине	по желанию: Command 500 крепится к машине	