



Описание:

325 литровая чаша из нержавеющей стали

Вакуумное приспособление

Преимущественно из нержавеющей стали

Обслуживание с помощью крестообразного переключателя

Отдельная цифровая индикация в облицовке из нержавеющей стали

Выталкиватель продукта, главная крышка и шумоизоляционная крышка гидравлически управляемые

Главная куттерная крышка из нержавеющей стали

Вакуумная шумоизоляционная крышка из специальной прозрачной пластмассы

Нижняя часть станины закрыта и оснащена отверстием для вентиляции

Много других вариантов оснащения

AC-8	DC-8	ультра	разант
6 бесступенчато программируемых скорости переднего хода ножа	6 бесступенчато программируемых скорости переднего хода ножа	2 скорости ножа	2 скорости ножа
2 бесступенчато программируемых скорости обратного хода ножа	2 бесступенчато программируемых скорости обратного хода ножа	2 скорости смешивания	2 скорости чаши
2 отдельные скорости чаши	2 отдельные скорости чаши	2 отдельные скорости чаши	Мощность двигателя трёхфазного тока – 105, 125 или 140 кВт
частотно отрегулированный трёхфазный двигатель главного привода – 140 кВт	Мощность двигателя постоянного тока, максимальная мощность – 140 кВт	Мощность двигателя трёхфазного тока – 105, 125 или 140 кВт	Command 1500: Вакуумные куттеры или машины с интегрированной подачей воды через программируемый водомер оснащены Command 1500. Дополнительно к функциям Command 1000 здесь указываются значения вакуума и количества воды.
Отдельный двухскоростной двигатель привода чаши	Отдельный двухскоростной двигатель привода чаши	Отдельный двухскоростной двигатель привода чаши /двигатель смесительного хода Command 1500: Вакуумные куттеры или машины с интегрированной подачей воды через программируемый водомер оснащены Command 1500. Дополнительно к функциям Command 1000 здесь указываются значения вакуума и количества воды.	Command 1500: Вакуумные куттеры или машины с интегрированной подачей воды через программируемый водомер оснащены Command 1500. Дополнительно к функциям Command 1000 здесь указываются значения вакуума и количества воды.
Преобразователь частоты с контролем исходного тока	Command 1500: Вакуумные куттеры или машины с интегрированной подачей воды через программируемый водомер оснащены Command 1500. Дополнительно к функциям Command 1000 здесь указываются значения вакуума и количества воды.	Command 1500: Вакуумные куттеры или машины с интегрированной подачей воды через программируемый водомер оснащены Command 1500. Дополнительно к функциям Command 1000 здесь указываются значения вакуума и количества воды.	Шкаф комплектного распределительного устройства установленный отдельно
Command 1500: Вакуумные куттеры или машины с интегрированной подачей воды через программируемый водомер оснащены Command 1500. Дополнительно к функциям Command 1000 здесь указываются значения вакуума и количества воды.	Шкаф комплектного распределительного устройства, изготовленный из нержавеющей стали, со встроенным силовым выключателем	Шкаф комплектного распределительного устройства установленный отдельно	
Шкаф комплектного распределительного устройства, изготовленный из нержавеющей стали, со встроенным силовым выключателем			