

ФРЕЗЕРОВАЛЬНАЯ МАШИНА

BMP-335EHY

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Ширина обработки	335 мм
Производительность	До 175 м ² /час по бетону
Двигатель	12,1 кВт / 400 В / 50 Гц / 32 А / трехфазный
Скорость вращения	1.000 об/мин
Вес	405 кг
Габариты д / ш / в	1.400 мм / 605 мм / 1.075 мм
Система привода / скорости	Гидравлическая / 1-15 м/мин
Рабочее движение вперед / назад	Вперед
Применение	Бетон / Камень / Асфальт

ОПЦИИ / АКССУАРЫ	
Промышленный пылесос	BDC-1330LP / BDC-1330LPP / BDC-3140LP / BDC-3140LPP
Барабан со стандартными фрезами (ось Ø22 мм)	MPD335-522L24S
Барабан с фрезами с вольфрамовыми резцами (ось Ø22 мм)	MPD335-522L29S
Барабан с вольфрамовыми фрезами (ось Ø20 мм)	MPD335-620L60S
Комплект стандартных фрез	MPL24S335-5
Комплект фрез с вольфрамовыми резцами	MPL29S335-5
Комплект вольфрамовых фрез	MPL60S335-6
Шланг длиной 10 м, диаметром 76 мм	005014
Средства личной защиты	По запросу / См. инструкцию



BDC-3140LP



ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Замкнутый рабочий цикл, обеспечивающий отсутствие пыли при подключении соответствующего промышленного пылесоса Blastrac.
- Большой вес для улучшения качества фрезерования.
- Новинка: педаль на системе привода. Возможность движения машины при выключенном барабане.
- Автоматическое движение машины вперед при включенном двигателе, отсутствие необходимости толкать машину.
- Регулировка тормоза, боковая установка барабана.
- Микрометрическая и запоминаемая регулировка глубины обработки: высокая степень точности и защита от повреждений.
- Регулировка скорости, возможность движения вперед и назад.
- Низкий уровень вибрации, высокая маневренность, удобство эксплуатации.
- Наличие дополнительных фрез для различных покрытий.