

## BEF 320V - Бензин

Инновационная техника для фрезерования больших поверхностей с увеличением производительности до 30%. Увеличение производительности удара ламелей, а также равномерность подачи благодаря полному приводу 4 х 4 гарантируют высокую производительность фрезерования даже в условиях применения на твердых бетонных поверхностях и покрытиях.



## USF-система = равномерное Педаль для установки машины в транспортное положение

## Категория

Фрезерование бетона, выравнивание пола, уменьшение высоты фундамента. Удаление слоев, краски и дорожных покрытий.

Технические характеристики			Варианты оснащения
Арт. номер		717010	717011
Привод		Бензин	
Выходная мощность	кВт	8.7	
Ширина обработки	MM	320	
Рабочий вес	КГ	344	
Расстояние от края	MM	72	
Емкость бака	Л	6.1	
Ø-вытяжки	MM	76	
Размеры ДхШхВ	CM	148 x 65,3 x 112	
ламели		фрезеровальные	ламелями
		ламели	для отслоения

Конструктивные особенности		
Направление фрезерования вперед		
Точная настройка глубины фрезерования		
Оси барабана		
Фрезерный барабан спереди = нет копировального		
эффекта (Система и патент Швамборн)		
Быстрое опускание и поднимание барабана		
Барабан со сменными втулками = долговечность		
эксплуатации (Система и патент Швамборн)		
Полный привод 4 х 4		
Движение вперед/назад		
Крюк для крана		
Эргономичная и регулируемая ручка управления		

Направляющая ручка с вибрационной защитой

BEF 320V Принадлежности и инструменты со страницы 67