

ВИБРОКАТОК



ET-Constructions

Made in Germany

ET-DVH

## ET-DVH



**Передовая конструкция двойных гидростатических катков серии ET-DVH теперь успешно применена в катках меньших габаритов.**

**Катки ET-DVH – идеальное решение для работ по ремонту асфальтовых покрытий.**

- ~ Передняя установка двигателя для упрощения технического обслуживания
- ~ Вместительный водяной бак
- ~ Рукоятка управления с плавной регулировкой скорости и функцией отключения при отсутствии управления
- ~ Виброобработка включается и отключается ручным рычагом при любой частоте вращения двигателя
- ~ Уменьшенная передача вибрации на рукоятку благодаря изолированной установке двигателя
- ~ Центральное установленное подъемное приспособление для легкой и безопасной транспортировки
- ~ Механический ручной тормоз предотвращает нежелательное перемещение

ВИБРОКАТОК



ET-Constructions

ET-DVH550

Двойной гидростатический каток ET-DVH. Технические характеристики

Тип		ET-DVH-550R	ET-DVH-600L
Масса машины	кг	330	400
Рабочая масса	кг	350	420
Ширина барабана	мм	550	650
Диаметр барабана	мм	325	325
Центробежное усилие	кН	8	10
Частота ударов	Гц (об/мин)	60 (3600)	60 (3600)
Изготовитель двигателя		Subaru	Lombardini
Тип двигателя		4-тактный бензиновый EH 25	Дизельный 15 LD 315
Максимальная выходная мощность двигателя в соответствии с DIN 70020	кВт/л.с.	6,3/8,5	5,0/6,8

