

Навесная дорожная фреза Simex PLB 300

Навесные фрезы Simex серии PLB предназначены для фрезерования асфальтных и железобетонных поверхностей как горизонтальных, так и наклонных и даже вертикальных. Особенно незаменимо применение навесной фрезы Simex в стеснённых условиях.

Например, когда необходимо снять слой покрытия в ангаре или на складе вблизи стен, между стеллажами и другим производственным оборудованием. Установив фрезу на миниэкскаватор, вы легко можете выполнять работы внутри невысоких помещений. Так же

отмечено применение навесной фрезы на стреле экскаватора при ремонте трещин на железобетонных опорах мостов и других вертикальных поверхностях.

Самое распространённое применение навесной фрезы – это выполнение работ по ремонту асфальтных дорожных покрытий.

Ямочный ремонт навесной фрезой, удаление старой дорожной разметки, выпиливание продольной выемки при стыковке ново улаженной асфальтобетонной смеси и старой, фрезерование небольших участков для последующей укладки нового асфальтного покрытия, работы в тоннелях и стеснённых помещениях – Simex.



Технические характеристики

Класс экскаватора:	3-6 т
Рабочая ширина:	300 мм
Рабочая глубина:	0-100 мм
Вес оборудования:	390 кг
Скорость потока:	45-75 л/мин
Макс. давление:	300 -180 бар

Преимущества дорожной навесной фрезы Simex

Благодаря наклоняющей опоре, повернутой на той же оси вращения фрезерного барабана, оборудование поддерживает идеальную плоскость резания в любом состоянии независимо от профиля земли и положения оборудования относительно приводной машины.

Независимая регулировка левой и правой глубины позволяет независимо регулировать высоту скольжения, расположенную напротив двигателя. □ Таким образом, идеальные полы могут быть сделаны с бок о бок.

Они выполняют фрезерование и резку на любой поверхности: горизонтальной, вертикальной и наклонной.

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33
E-mail: info@atlas-stt.ru
<http://atlas-stt.ru>