

КОМПАКТНЫЕ КАМНЕРЕЗНЫЕ СТАНКИ ДЛЯ УНИВЕРСАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

- Система подачи воды LISSMSC гарантирует оптимальное охлаждение пильного диска и немедленное удаление отходов, при очень низком расходе воды, а также соответствует текущему стандарту безопасности
- Станок с неповоротной режущей головой
- Высококачественная, нетребовательная в обслуживании конструкция
- Стальная конструкция с пластиковым поддоном и столом с разметкой для точной резки
- Регулируемая пильная голова также позволяет производить торцевание
- Опорные ножки складываются, благодаря чему станок становится компактным и удобным для транспортировки
- Наличие колес облегчает перемещение по строительной площадке и погрузку в транспорт
- Подвижный стол оснащен ограничительной пластиной и стопором
- Встроенный защитный ящик для транспортировки водяной помпы
- Съёмный брызговик
- Съёмный поддон с уклоном дна и отверстием для слива
- Прорезиненная поверхность стола не позволяет скользить заготовке во время резки
- Прорезиненные ручки (спереди/сзади) удобны при транспортировке
- Подвижный стол перемещается плавно, оснащен разметкой и угловым упором
- Откидной кожух позволяет быстро менять диск
- Кнопки ВКЛ/ВЫКЛ и кнопка аварийной остановки удобны в использовании, при этом они защищены от случайного нажатия



Складные ножки стола



Комплект колес



Поддон выдвигается с тыльной стороны

| ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ | DTS 601 |
|----------------------------------|----------------------|
| Глубина пропила стандарт / макс. | 150 / 220 мм |
| Длина пропила | 800 мм |
| Ø диска стандартный/макс. | 500 / 650 мм |
| Посадочное отверстие | 25,4 мм |
| Выходная мощность макс. | 3,6 кВт |
| Напряжение | 400 В / 16А |
| Скорость вращения диска | 1400 1/мин |
| Степень защиты | ИП 54 |
| Размеры (Д/Ш/В) | 1380 / 680 / 1650 мм |
| Вес | 129 кг |

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ АЛМАЗНОЙ ОС

| | |
|-------|----------------|
| Бетон | TL BETON LASER |
|-------|----------------|

| | |
|---|---------|
| КАМНЕРЕЗНЫЕ СТАНКИ | NR. |
| DTS 601 без алмазного диска | 1081028 |
| ИНСТРУМЕНТ | NR. |
| TL Бетон алмазный диск Ø 500 мм / 25,4 мм, бетон | 791150 |
| TL Бетон алмазный диск Ø 6050 мм / 25,4 мм, бетон | 1081723 |