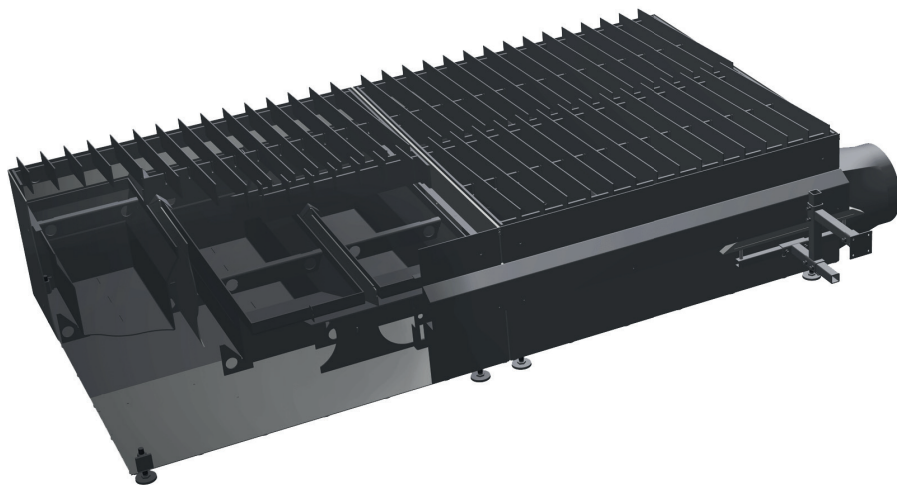


KemTab Advance

Арт. №: 510 845



Применение

- Для плазменной резки с силой тока до 300 А (кратковременно - 400 А)
- Для газовой резки листов толщиной до 150 мм

Преимущества

- Повышение качества резки и уменьшение износа благодаря инновационному дизайну поверхности для заготовки (easyFRAME)
- При производстве быстроизнашивающихся деталей собственными силами в процессе эксплуатации изделия не возникает никаких внешних издержек, т. к. поверхность для заготовки сконструирована так, что сразу готова к подсоединению (easyFRAME)
- Опорную раму для заготовки не надо очищать и ремонтировать, т. к. ее можно легко и просто заменить (easyFRAME)
- Снижение расходов на электроэнергию за счет маленькой мощности вытяжки благодаря индивидуальному управлению вытяжными клапанами используемого участка стола
- Бесконтактное электронно-пневматическое управление вытяжными клапанами позволяет исключить механическое воздействие на резальную машину
- Большие ванны для шлака увеличивают интервалы между очистками и тем самым экономят время и деньги при очистке стола
- Стол может иметь разные размеры благодаря модульной конструкции (длина, ширина)

Характеристики

- Достаточно небольшой мощности вытяжки
- Сварная или съемная поверхность для заготовки (easyFRAME)
- Большие ванны для шлака
- Разные варианты пневматического привода вытяжных клапанов в отдельных сегментах стола
- Модульная конструкция

Технические характеристики

Основные данные

| | |
|--------------------------------------|---|
| Ширина стола (поверхность для резки) | 1.100 мм, 1.600 мм, 2.100 мм, 2.600мм, 3.100 мм |
| Высота стола | 700 мм |
| Расстояние между сегментами | 515 мм |