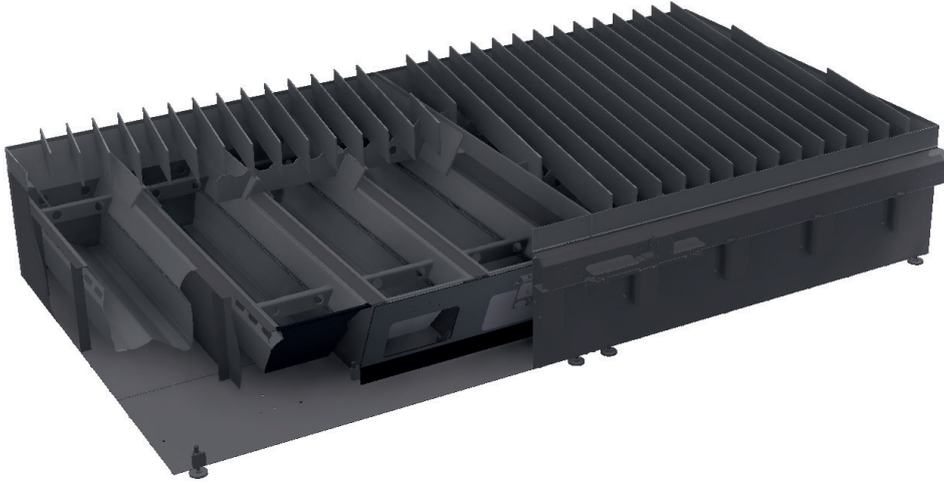


# KemTab HiEnd

Арт. №: 510 847



## Применение

- Для плазменной резки с силой тока до 600 А (кратковременно — 800 А и больше)
- Для газовой резки листов толщиной до 300 мм

## Преимущества

- Можно использовать для резки материала любой толщины током любой силы, т. к. поверхность для заготовки и конструкция стола разделены, а пневмооборудование расположено снаружи
- 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
- Уменьшение износа пневмооборудования, т. к. оно отделено от воздушного потока

## Характеристики

- Достаточно небольшой мощности вытяжки
- Прочная самонесущая поверхность для резки
- Поверхность для заготовки и несущая часть стола разделены
- Большие усиленные ванны для шлака
- Разные варианты пневматического привода вытяжных клапанов в отдельных сегментах стола
- Поток воздуха и механика разделены
- Модульная конструкция

## Технические характеристики

Основные данные	
Ширина стола (поверхность для резки)	2.200 мм, 2.700 мм, 3.100 мм, 4.400мм
Высота стола	850 мм
Длина стола	Любая
Расстояние между сегментами	515 мм