

Выпрямляющий пресс RL 750

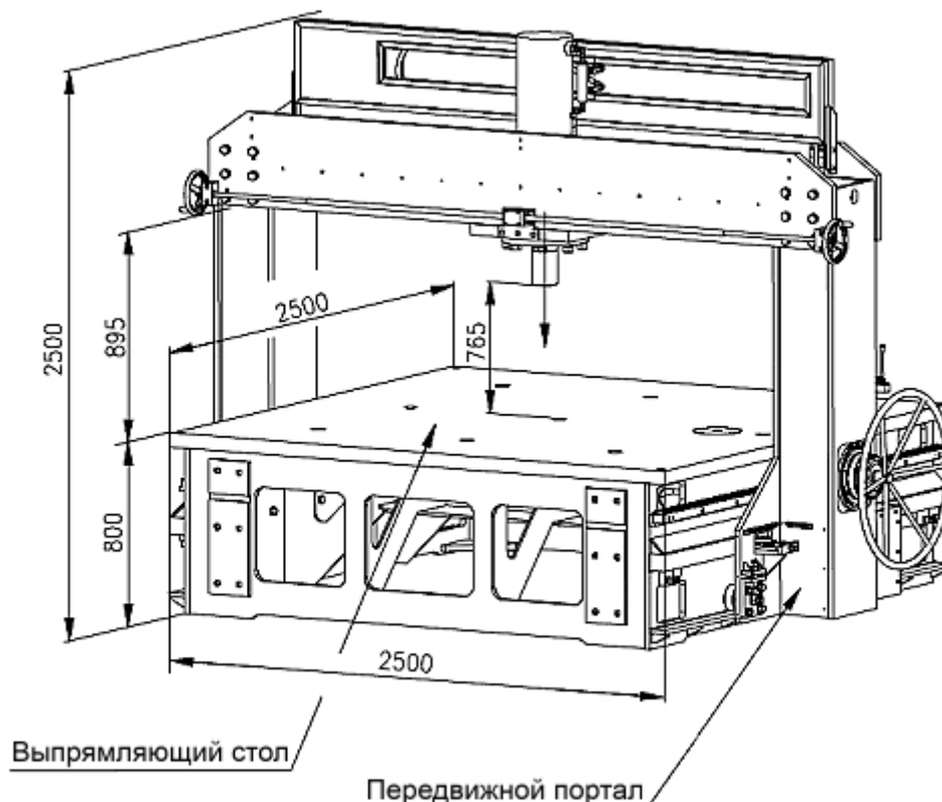
Выпрямляющий пресс – технологическое устройство, предназначенное для правки сварных швов.

Привод плунжера гидравлический. Поперечный привод перемещения плунжера и привод продольного перемещения портала на выпрямляющем столе ручной.

Выпрямляющий стол спроектирован как модульная система.. Требуемая длина стола может быть достигнута путем соединения нескольких столов. Выпрямляющий стол оснащен отверстиями для установки подъемных роликов и большим отверстием на краю стола для возможности запрессовки цилиндрических деталей.

Технические параметры:

Макс. усилие плунжера в середине портала	750 кН (75 тонн)
Макс. усилие на краю портала	850 кН (85 тонн)
Ход плунжера	500 мм
Ширина стола	2500 мм
Вес	7 600 кг
Мощность гидроагрегата	от 3 до 7,5 кВт
Рабочее давление	160 до 280 бар
Размеры пресса показаны на рисунке.	





Дополнительные аксессуары:

Расширение еще одним столом

Опорные гидроцилиндры – помощь при перемещении деталей

ВОЗМОЖНОСТЬ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ПОДЪЕМА ГРУЗА



ВОЗМОЖНОСТЬ РАСШИРЕНИЯ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ, ДОБАВИВ ЕЩЕ ОДИН СТОЛ

