



Высокопроизводительный дублирующий пресс проходного типа

Охлаждение
Cooling



(опционально)



Охлаждающая станция
Cold belt



(опционально)

Возможность установки
охлаждающих лент в зоне
загрузки и разгрузки.
Possibility to have cold belt
on loading and unloading
area.



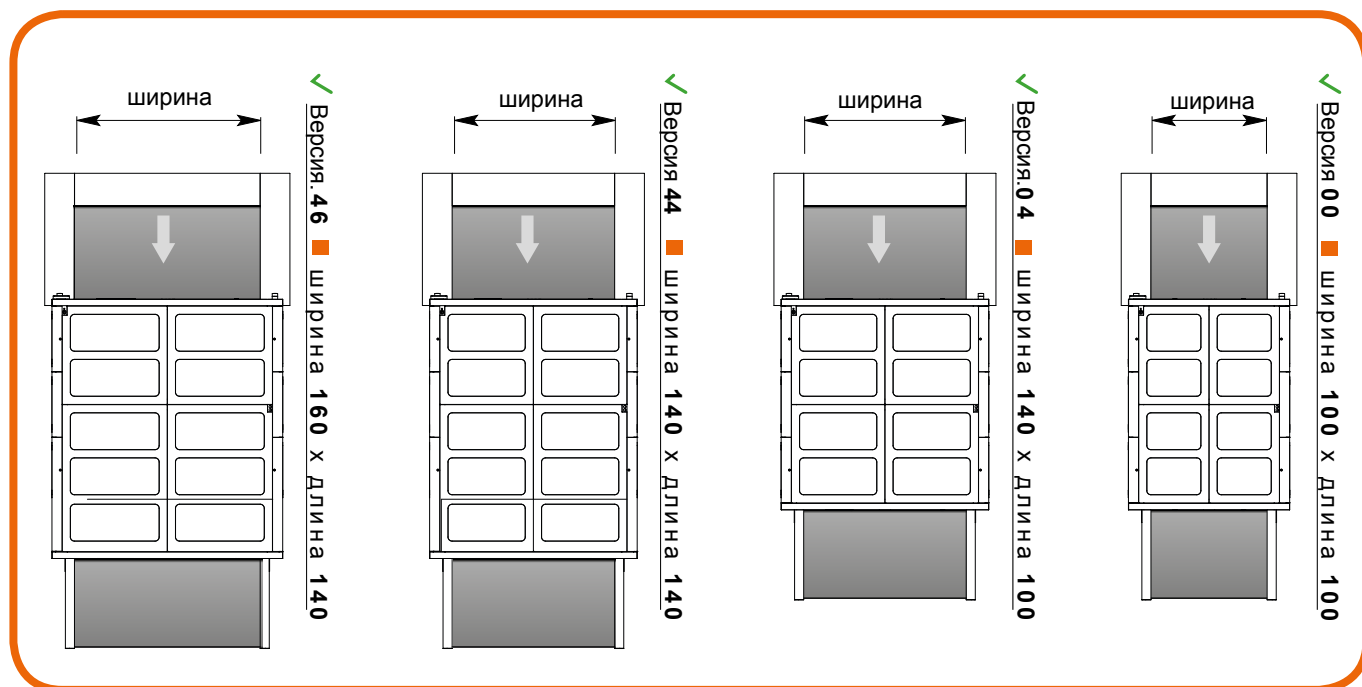
341.

Революционный дублирующий пресс создан на основе передовых технологий. От конструкции до кинематики и, в особенности, нагрева – всё это является результатом многолетних испытаний, опыта исследований и разработок Macpi, в области технологии термосклеивания, направленных на обеспечение качества и сохранение характеристик ткани. Он может быть оснащен автоматическими загрузчиками и разгрузчиками, образуя полноценный агрегат проходного типа для дублирования тканей. Дублирующий пресс, выпускаемый шириной 1400/1600 мм, оснащен модульной системой нагрева являющейся сердцем машины, что позволяет производить термосклеивание изделий также с использованием пара для достижения непревзойденного результата

341.

Is a fusing machine made with a technological evolution. Kinematics motions and structure of heating system are made to reduce the running cost, this is coming from years of test and experience from many years of Macpi research and development the fusing technology with a goal of quality and respect of the fabric characteristics. It can be joint with automatic loaders or unloaders to make a complete fusing system. The fusing machine is available with width of 1400 or 1600 mm, modular heating system, heart of the machine, make possible to fuse the garment using also a steam in order to reach unreachable result.

Версии



Технические данные

341.

Размеры: (мм Ш x В x Г) в зависимости от модели | Вес: в зависимости от модели
 Сжатый воздух: трубное соединение 1x Ø10 мм | Давление 6 ATM
 Электропитание: в зависимости от модели