



565.717-8526

ВОРОТНИКИ И МАНЖЕТЫ

Электропневматический пресс для глажки воротников и манжет с вертикальным опусканием верхней части манекена и гладкой манжет с помощью надувного устройства.

В комплектацию машины входят:

- электрически нагреваемый глянцевый верхний манекен с вертикальным опусканием
- центральный, закрытый, вакуумно-управляемый нижний манекен (для глажки воротников)
- левый/правый нижний манекен (для глажки манжет), оснащенный надувным устройством
- электронный контроль температуры
- пистолетом-распылителем для подключения к гидравлической центральной системе
- программатор TSM с 3,8-дюймовым дисплеем и USB для программирования одного или нескольких гладильных устройств любого типа.

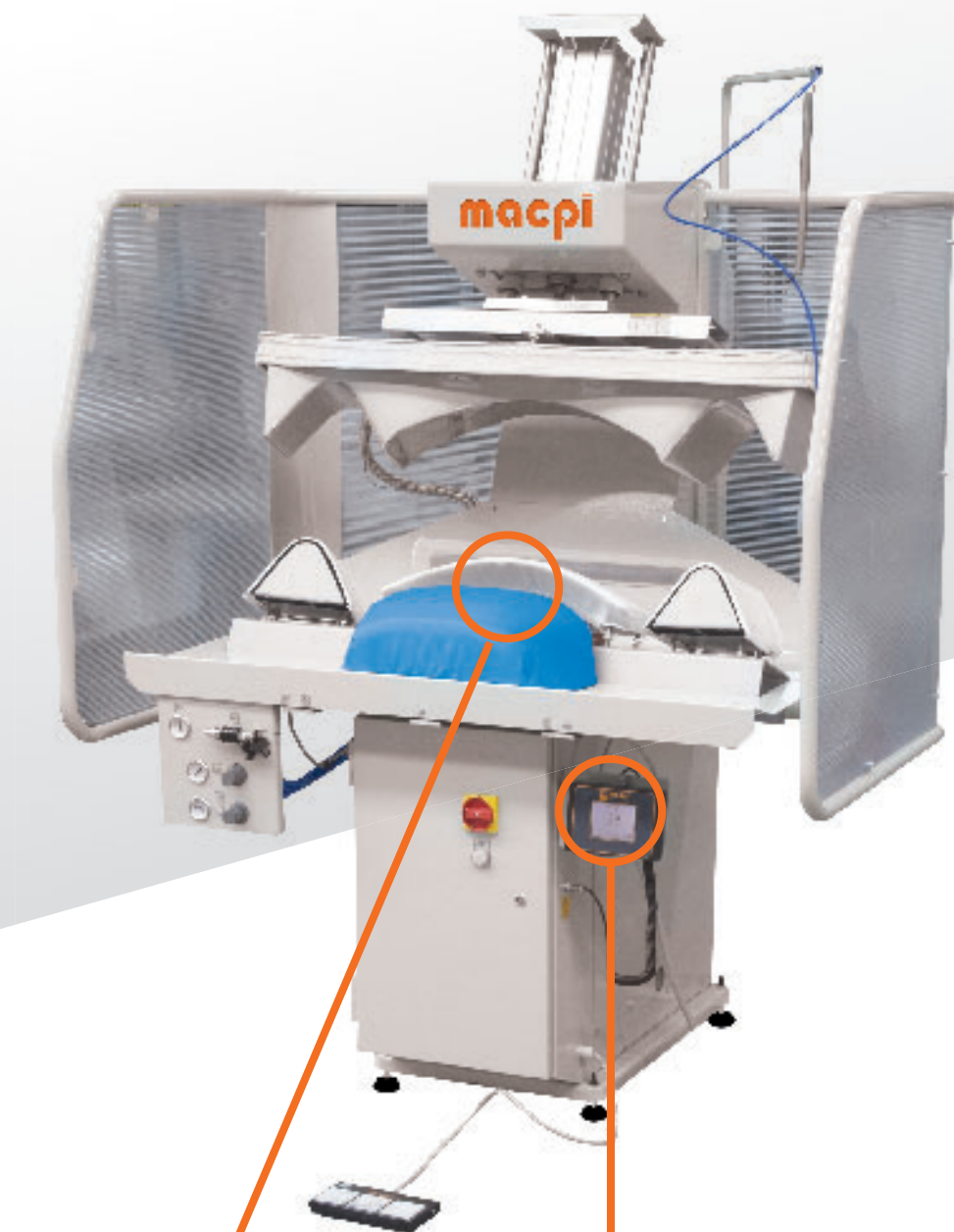
565.717-8526

COLLAR AND CUFFS

Electropneumatic machine for pressing collar and cuffs. Inflatable device for cuffs. Vertical descent of upper shape.

The machine is complete with:

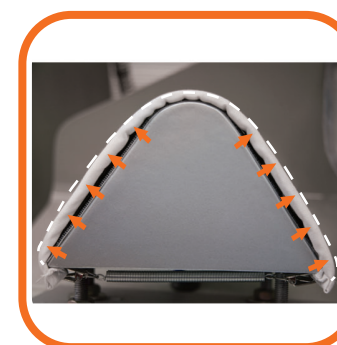
- electrically heated polished upper shape by vertical drop
- central lower shape (collar pressing), covered and with vacuum
- lower shape right/left (cuffs pressing) equipped with an inflatable device
- electronic temperature control
- water spraying gun to be connected to hydraulic central plant
- TSM terminal with 3,8" display and USB for the programming of one or more pressing units of any typology.



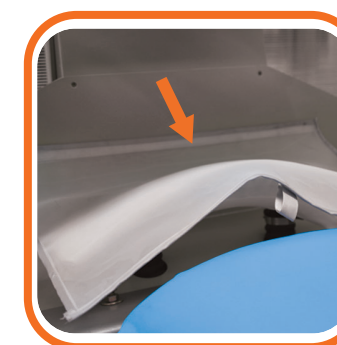
Вакуумная гладка под воротником
Undercollar area with vacuum



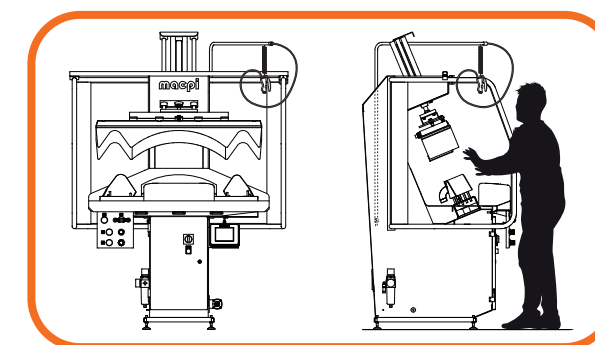
Программатор с 3,8-дюймовым съемным сенсорным экраном
3.8" removable touch screen programmer



Система надувных подушек
Airbag system



Противоглянцевое покрытие
Anti shine cover



Эргономичное рабочее место
Ergonomic working station



Технические данные:

555.717-8526 габариты: (мм Ш x В x Г) 1450 x 1930 x 1025 | Вес: 270 кг
Сжатый воздух: соединение труб 1 x Ø12 мм | Давление 6 АТЕ | Расход 52 Нл/мин
Электроэнергия: Мощность 3,6 кВт | Потребление 2,5 кВт/ч