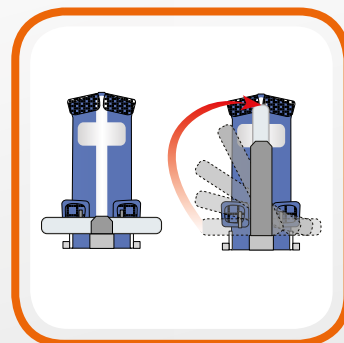


Blowing dummy for shirts Пароманекен для сорочек



Устройство для глажки
кокетки.
Device for yoke ironing.



Регулируемые и натяжные
зажимы с автоматическим
застегиванием манжет и рукавов.
Adjustable and tensioning
with automatic closure of cuffs and
sleeve.



Зажимы с функцией застегивания
и расширения манжет/коротких
рукавов, с автоматическим
натяжением и регулировкой
натяжителя рукава.
Adjustable and tensioning
with automatic closure of cuffs and
sleeve.



Мобильный программатор,
оснащенный 3,8-дюймовым
сенсорным экраном, с
возможностью сохранения 20
программ в памяти и
возможностью выбора
различных языков.
Mobile programmer equipped
with a 3,8" touch screen with the
possibility to set up 20 memorized
programs and the possibility
to set various languages.



389.

ПАРОМАНЕКЕН ДЛЯ СОРОЧЕК

Электропневматический манекен для одновременного прессования тела, плеч и коротких/длинных рукавов рубашек, в комплекте с:

- Манекен унисекс с функцией обдува и вакуумирования, фиксацией воротника и пневматической регулировкой ширины плеч;
- Передняя пластина с электрическим подогревом для фиксации и прессования планки рубашки;
- Пневматические устройства для боковой регулировки, передней и задней фиксации подола рубашки и полного растяжения;
- Регулируемые и натяжные зажимы с автоматическим застегиванием манжет и рукавов;
- Регулировка подачи горячего воздуха инвертором;
- Регулируемое давление прессования для передней пластины, для устройств боковой регулировки, для растяжения рубашки и расширения манжет и коротких рукавов;
- Сенсорный экран программатора 5,7" – USB-порт
- Версия 21 – с паровым нагревом, пароперегревателем.
- Версия 23 – с электрическим нагревом, электрическим теплообменником мощностью 24 кВт.

389.

DUMMY FOR SHIRTS

Electropneumatic dummy for simultaneous pressing of body, shoulders and short/long sleeves of shirts, complete with:

- Blowing and vacuum unisex dummy with collar locking and pneumatic adjustment of the shoulder width;
- Electrical heated front plate for shirt front placket locking and pressing;
- Pneumatic devices for side adjustment, front and rear locking of shirt tail and complete traction;
- Adjustable and tensioning clamps with automatic closure of cuffs and sleeve;
- Blowing hot air adjustable by inverter;
- Adjustable pressing pressure for front plate, for side adjustment devices, for shirt traction and cuffs and short sleeves expansion;
- Programmer touch screen 5,7" – Usb port
- Version 21 - with steam heating, steam overheat-er.
- Version 23 - with electric heating, electric thermal exchange battery 24 Kw.

Технические данные:

389.21 Габариты: (мм Ш х В х Г) 2700 x 1600 x 830 | Вес: 270 кг
 Встроенный электрический вентилятор 2,25 кВт для обдува воздуха | Встроенный вакуумный вентилятор 0,56 кВт
 Адаптация для подключения к основной паровой и пневматической установкам (6 бар)
 Расход пара 30/40 кг/ч | Установленная мощность: 3,8 кВт | Напряжение: 3~50 Гц 230 В - 3+Н~50 Гц 400 В

389.23 Габариты: (мм Ш х В х Г) 2700 x 1600 x 830 | Вес: 270 кг
 Встроенный электрический вентилятор 2,25 кВт для обдува воздуха | Встроенный вакуумный вентилятор 0,56 кВт
 Адаптация для подключения к основным паровым и пневматическим установкам (6 бар)
 Установленная мощность: 27,8 кВт | Напряжение: 3~50 Гц 230 В - 3+Н~50 Гц 400 В