



Глажка карманов/гульфика паром  
Pocket/Flap pressing device, heated by steam and steaming



Двигатель мощностью 3 л.с. 3  
Hp motor for strong blowing



Нижний зажим с паром и пропариванием.  
Bottom pressing device, heated by steam and steaming



Съемный 7-дюймовый цветной  
сенсорный программатор TCW.  
TCW 7" removable Full color  
touch screen programmer



Регулировка количества воздуха  
с помощью инвертора  
Regulatable blowing power with in-  
verter

### 321.25



Отделка брюк без складок  
Электропневматическая установка для обработки брюк и юбок паром и воздухом.

Установка обладает следующими характеристиками и комплектуется следующим оборудованием:

- Формованные бедра (натяжение прикладывается к бедрам брюк)
- Стандартные средние формы бедер
- Каретка регулировки натяжения штанин с механической регулировкой для обработки как шорт/брюк, так и больших мужских размеров
- Антистатическая электропневматическая регулировка натяжения штанин и бедер
- Автоматическое устройство для определения размера бедер
- Автоматическое устройство для определения длины штанин
- Регулировка потока пара
- Паровой перегреватель
- Нагрев обдуваемым воздухом
- Устройство регулировки потока обдуваемого воздуха с помощью программируемого инвертора
- Регулируемое давление закрытия зажимов для нижней части брюк
- Пневматическая блокировка зажимов для нижней части брюк
- Задний зажим пояса
- Электронное программирование пара, обдува и раннего открытия зажимов
- 7-дюймовый цветной сенсорный экран
- Электронный счетчик деталей

#### Характеристики:

- Утюжка гульфика с помощью нагрева и пара
- Глажка низа штанин с помощью нагрева, пара, регулировки формы
- Глажка передних карманов с помощью нагрева и пара
- Подача воздуха с помощью вентилятора мощностью 2,2 кВт
- Подача холодного воздуха

### 321.25



FINISHING OF TROUSERS WITHOUT PLEATS

Steaming and blowing electropneumatic unit for trousers and skirts finishing.

The unit is featuring the following characteristics and is complete with:

- shaped plates for top (the tension is released on the trouser top sides)
- standard shaped medium size plates fitted on the machine
- trouser tensioning device with mechanical adjustment for pressing both babies/short and large size men's trousers
- antistatic electro-pneumatic adjustment for top and leg tensioning
- automatic device for top sizing
- automatic sizing device for legs length
- adjustable steaming flow
- steam over-heater
- air blowing heated
- device for air blowing flow adjustment by programmable inverter
- adjustable trousers bottom clamps pressure
- pneumatic blocking device of trousers bottom clamps positioning
- back top blocking clamps
- electronic time set-up for steaming, air blowing delay, air blowing and anticipated clamps opening
- Touch Screen
- electronic production counter

#### Featuring:

- front flap pressing with heated and steaming shapes
- trousers legs bottom pressing with heated, steaming , tilting and adjustable shape
- front pockets pressing with heated and steaming shape
- air blowing by electric fan of 2,2Kw
- cold air blowing

## Технические характеристики

### 321.25

Габариты: (мм Ш x В x Г) 1100 x 2210 x 1250 | Вес: 305 кг

Сжатый воздух: соединение труб 1x Ø10 мм | Давление 6 ATM - расход 28 л/мин Пар:

соединение труб 1x Ø1/2" ГАЗ | Давление 6 ATM - расход 25 кг/ч

Электроэнергия: 2,4 кВт - расход 1,7 кВт/ч