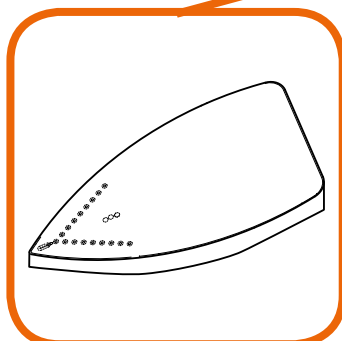




Электронный контроль температуры.
Electronic temperature control.



Анатомическая рукоятка.
Wooden and anatomic-shaped handle.



Пластина с паровым контуром,
предназначенная для работы при
низких температурах.

Plate with steam circuit, to work at low
temperatures.



Высокоскользя-
щая подошва.
High sliding plate.

033



Электрический утюг с функцией отпаривания и дистанционным электронным управлением температурой, обеспечивающим очень точный контроль температуры (+/- 2°C). Поставляется с дефлекторной пластииной для пара. Отпаривание контролируется микропереключателем, встроенным в деревянную ручку анатомической формы. Подошва изготовлена из легкого сплава со специальным антибликовым покрытием и внутренним лабиринтом для повторного испарения конденсата.

Для работы утюга требуется источник пара и электропитание (1+N~50/60 Гц 230 В).

В настоящее время тефлоновый шланг поставляется длиной 1800 мм. По запросу и без дополнительной платы может быть поставлен шланг длиной 2100 или 2500 мм.

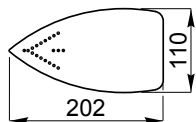
033.10



033.20



033.30



Technical details / Технические детали

- 033.10** Паровой утюг в комплекте с электрическим кабелем длиной 2650 мм и парошлангом. Вес: 1,50 кг. Мощность: 800 Вт.
Electrically heated and steaming iron complete with electric cable L=2650 mm. and steam hose. Weight 1,50 Kg. - Installed power 800 W.
- 033.20** Паровой утюг в комплекте с силовым кабелем длиной 2650 мм, паровым шлангом, электронным блоком управления и держателем кабеля. Вес: 1,50 кг - Мощность: 800 Вт.
Electrically heated and steaming iron complete with electric cable L=2650 mm., steam hose, electronic control box and hoses' spring. Weight 1,50 Kg. - Installed power 800 W.
- 033.30** Паровой утюг в комплекте с электрическим кабелем длиной 2200 мм, паровым шлангом, электронным блоком управления, пружиной держателя кабеля и сепаратором конденсата. Вес 1,50 кг - Мощность 800 Вт.
Electrically heated and steaming iron complete with electric cable L=2200 mm., steam hose, electronic control box, hoses' spring and condensate separator. Weight 1,50 Kg. - Installed power 800 W.