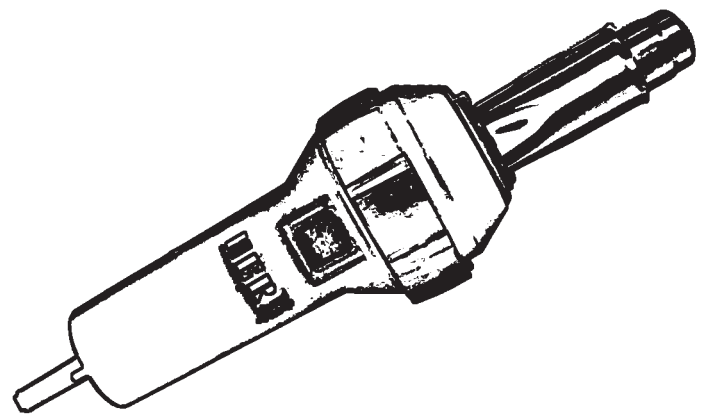
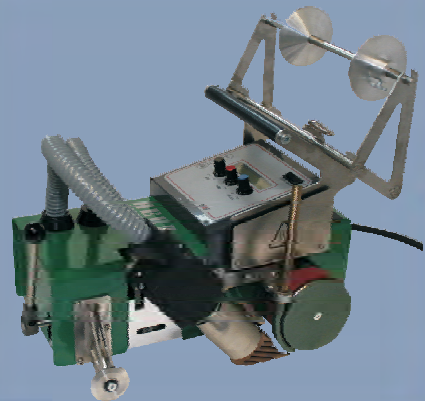
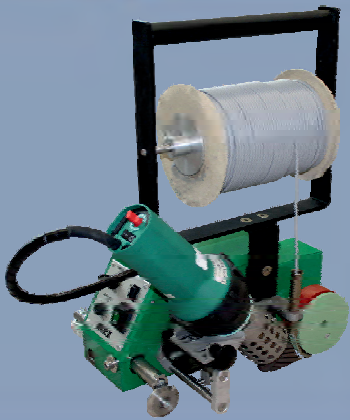


## Апаратура за заваряване на подови покрития





## Rion



## Rion Digital



### Рион

#### Рион 120V

Арт.№ 6600011 – с нахлузване  
Арт.№ 6600044 – резба M10  
Арт.№ 6600066 – резба M14

#### Рион 230V

Арт.№ 6600075 – с нахлузване  
Арт.№ 6600030 – резба M10  
Арт.№ 6600029 – резба M14

### Рион Дигитал

#### Рион Дигитал 120V

Арт.№ 6600084 – с нахлузване  
Арт.№ 6600068 – резба M10  
Арт.№ 6600085 – резба M14

#### Рион дигитал 230V

Арт.№ 6600070 – с нахлузване  
Арт.№ 6600071 – резба M10  
Арт.№ 6600072 – резба M14

### Технически параметри Рион / Рион Дигитал:

Напрежение	V	120 или 230
Честота	Hz	50/60
Мощност	W	1600
Температура	°C	20-650
Въздушен дебит	л/мин	250
Стат. налягане	Pa	около 3000
Емисия	dB	64
Размери	мм	d. 100x340, ръкохватка 60
Тегло	кг	1,3 с кабел
Знак за съответствие		CE
Клас на защита II		<input type="checkbox"/>

- оптимално съотношение цена / производителност
- безстепенно регулируема температура
- удобно заваряване с ергономична ръкохватка
- лесна поддръжка
- отлично качество
- голямо разнообразие на принадлежности
- дигитално отчитане на заваръчната температура (само Рион Дигитал)
- електронно регулирана константна заваръчна температура (само Рион Дигитал)

Ръчният заваръчен уред за всички, които работят с изолационни фолия, платнища, подови настилки, твърди плочи и др. от термопластични пластмаси.

## Eron

Идеален за:

- Термично свиване
- Сушене
- Спояване
- Запалване
- Активиране
- Преоформяне



Безстепенно регулиране на температурата до 650°C.

Изключително мощен с удобна ръкохватка, разнообразно приложение и широка гама принадлежности като дюзи, рефлексори и т.н.

2700 W / 120 V  
Арт.№ 6600034

3400 W / 230 V  
Арт.№ 6600004

### Технически параметри Рион / Рион Дигитал:

Напрежение	V	230 / 120
Честота	Hz	50/60
Мощност	W	3400 / 2700
Температура	°C	20-650
Въздушен дебит	л/мин	около 500
Стат. налягане	Pa	около 3000
Емисия	dB	64
Размери	мм	d. 94x320, ръкохватка 64
Тегло	кг	1,5 с кабел
Знак за съответствие		CE
Клас на защита II		<input type="checkbox"/>

# SOLON / SOLON DIGITAL

### Опростен – Надежден - Изгоден



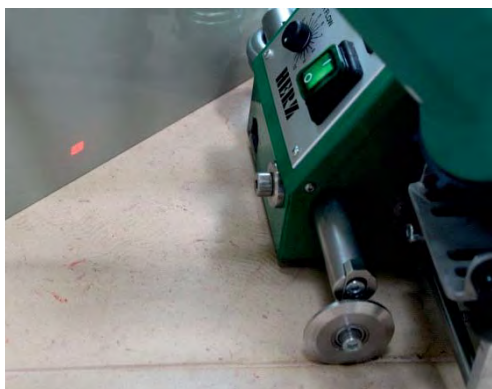
Заваръчен автомат за заваряване на термопластични подови покрития и линолеум. Елементарно обслужване благодарение на изпитаната и сигурна технология. Вграден оптичен изключващ шалтер спира автомата пред всяка стена и препятствие.

#### Solon:

- Настройване на температурата, въздушния дебит и скоростта се осъществяват с потенциометър.

#### Solon Digital:

- Дигитално настройване и регулиране на температура и скорост
- Настройване на въздушния дебит с потенциометър
- Оптичен изключващ шалтер с късо инерционно обдухване и придвижване гарантират спирането на заваръчния автомат при препятствия без прогаряния на подовото покритие
- Интегрирана поставка за ролка добавъчен материал
- Преминаване към задвижване с единично колело без използване на инструменти за безпроблемно заваряване по контури
- Повдигащ механизъм за лесно придвижване на свободен ход



Дисплей на Solon Digital

#### Технически параметри Solon / Solon Digital:

Захранващо напрежение:	230 V
Честота:	50/60 Hz
Мощност:	3500 W
Скорост:	0 – 12 м/мин
Температура:	20 - 620°C
Макс. въздушен дебит (20°C):	500 л/мин
Въздушен дебит:	50 – 100% безстепен
Ниво на шум:	50 dB
Размери (l x b x h):	460 x 360 x 500мм
Тегло:	16 кг
Знак за съответствие:	CE



Solon

Солон Арт.№ 5230280  
Солон Дигитал Арт.№ 5230285

Доставя се и за 120 V



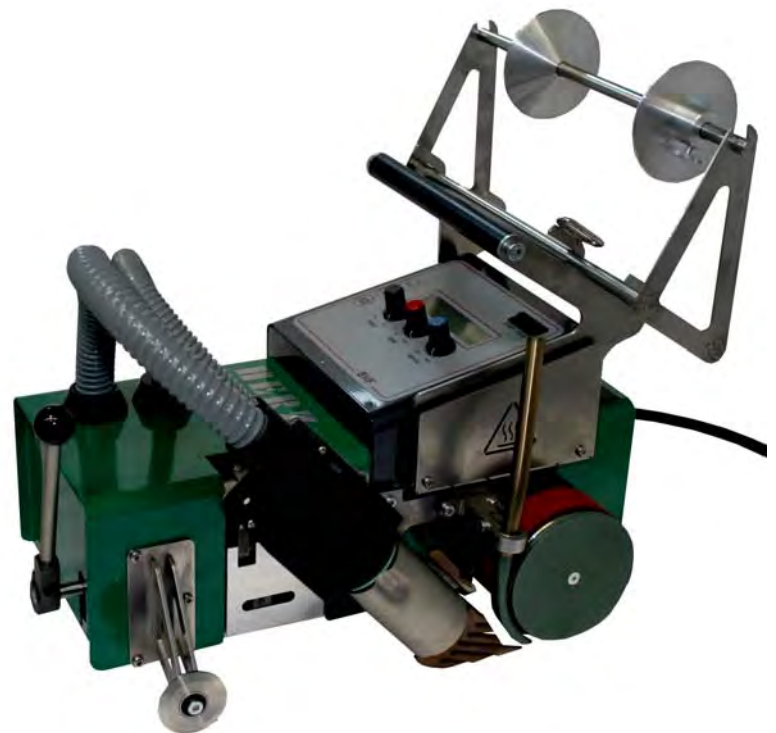
# FLOORON

Опростен – Бърз - Стабилен

Заваръчен автомат за заваряване на термопластични подови покрития и линолеум. Посредством по-големия въздушен дебит се достига висока скорост на заваряване. Вграден оптичен изключващ шалтер спира автомата пред всяка стена и препятствие.



- Дигитално регулиране и показания на температура, скорост и въздушен дебит
- Оптичен изключващ шалтер с късо инерционно обдухване и придвижване гарантират спирането на заваръчния автомат при препятствия без прогаряния на подовото покритие
- Интегрирана поставка за ролка добавъчен материал



## Технически параметри Флоорон

Захранващо напрежение:	230 V
Честота:	50/60 Hz
Мощност:	2900 W
Скорост:	0,5 – 12 м/мин
Температура:	20 - 620°C
Макс. въздушен дебит (20°C):	500 л/мин
Въздушен дебит:	50 – 100% безстепенно
Ниво на шум:	50 dB
Размери (l x b x h):	410 x 260 x 200мм
Тегло:	11,5кг с 5м. кабел
Знак за съответствие:	CE

Арт.№ 5138493

# ROTON

Удобна – Прецизна - Надеждна

Надеждната фреза за безпрашно фрезование на канали във всякакви подови покрития.

- Позволява фрезование и надлъжно на стената
- Интегриран прахосмукател
- Променяеми обороти на фрезование
- Триточковата опора балансира неравностите
- Настройващите се водещи ролки позволяват фрезование и на структурирани покрития
- Лесна подмяна на фрезоващите дискове

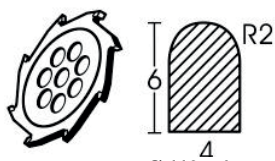


## Технически параметри Флоорон

Захранващо напрежение:	230 V
Честота:	50/60 Hz
Мощност Степен 1:	350 W
Мощност Степен 2:	700 W
Обороти Степен 1:	14.800 об/мин
Обороти Степен 2:	18.500 об/мин
Ниво на шум LpA:	78 dB
Дълбочина на фрезование:	0 – 4мм. безстепенно
Размери (l x b x h):	210 x 210 x 262мм
Тегло:	4,8 кг с 3м. кабел
Знак за съответствие:	CE

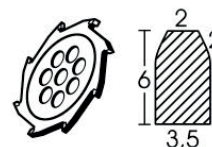
Арт.№ 6600086

Доставя се и за 120 V



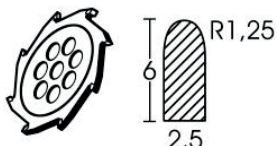
Твърдосплавен диск Ø 110 x 4 мм, объл

5102402: Твърдосплавен диск Ø 110 x 4 мм, обло сечение



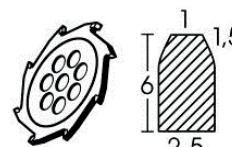
Твърдосплавен диск Ø 110 x 3,5 мм

6102401: Твърдосплавен диск Ø 110 x 3,5 мм, трапецовидно сечение



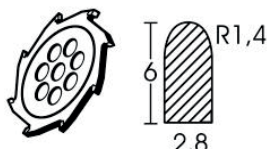
Твърдосплавен диск Ø 110 x 2,5 мм, объл

5102404: Твърдосплавен диск Ø 110 x 2,5 мм, обло сечение



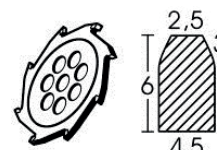
Твърдосплавен диск Ø 110 x 2,5 мм

5202426: Твърдосплавен диск Ø 110 x 2,5 мм, трапецовидно сечение



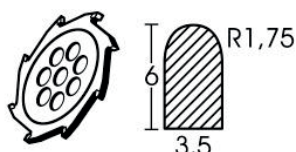
Твърдосплавен диск Ø 110 x 2,8 мм, объл

6102403: Твърдосплавен диск Ø 110 x 2,8 мм, обло сечение



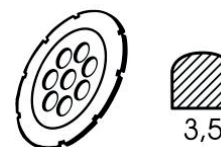
Твърдосплавен диск Ø 110 x 3,5 мм

5202427: Твърдосплавен диск Ø 110 x 4,5 мм, трапецовидно сечение



Твърдосплавен диск Ø 110 x 3,5 мм, объл

6102405: Твърдосплавен диск Ø 110 x 3,5 мм, обло сечение



Диамантен диск Ø 110 x 3,5 мм полукръг

6102406: Диамантен диск Ø 110 x 3,5 мм, полукръгло сечение



Хобел за канал на подови покрития  
Арт.№ 5106966

Резервен резец  
Арт.№ 5106968



Нож полумесец  
Арт.№ 5106969

Кожен кальф за нож полумесец  
Арт.№ 5106965

Приставка за нож полумесец за отстраняване на заваръчно изплискване  
Арт.№ 5200092



Чертило  
Арт.№ 5201320



Нож за изрязване на заваръчното изплискване вкл. резец и дистанционна пластина 0,5 и 0,7мм  
Арт.№ 5201450

Резервен резец  
Арт.№ 5201451



Притискаща ролка за 4-5мм шнур  
Арт.№ 5106970

Дистанционна пластина 0,5мм за PVC Арт.№ 5201452

Дистанционна пластина 0,7мм за PVC Арт.№ 5201453



Дюза за подови - специал  
Арт.№ 5206030



Дюза за подови - специал  
Арт.№ 5206031



Дюза за залепване  
Арт.№ 5201050



Скоростна дюза 4мм PU  
Арт.№ 5200107

Скоростна дюза 4мм  
Арт.№ 5106990

Скоростна дюза 5мм Арт.№ 5106991



Кръгла дюза 5мм. нахлузваща се  
Арт.№ 5100303



Кръгла дюза удължител 150мм. завита на 90° нахлузваща се  
Арт.№ 5200251



Кръгла дюза удължител 150мм. права нахлузваща се  
Арт.№ 5106982



Скоростна дюза за ъглови профили 4,5 x 12мм  
Арт.№ 5107139



Метална транспортна кутия за ръчни уреди (напр. Рион)  
Арт.№ 5201000



Различни месингови четки  
Арт.№ 5201300  
Арт.№ 5201340  
Арт.№ 5201330  
Арт.№ 5201310



Тройна дюза  
Арт.№ 5107000



## Тук ще ни откриете...

### **Herz GmbH**

Kunststoff- & Wärmetechnologie  
Biberweg 1  
DE - 56566 Neuwied  
Tel.: +49 (0)2622-81086 Fax: +49 (0)2622-81080  
www.herz-gmbh.com, info@herz-gmbh.com

### **Herz Austria GmbH**

Kunststoff- & Wärmetechnologie  
Gleinser Weg 27  
AT - 6141 Schönberg / Tirol  
Tel.: +43 (0)5225-63113 Fax: +43 (0)5225-6311385  
www.herz-austria.at, herz.schoenberg@herz-gmbh.com

### **Herz Hungária Kft.**

Műanyag- és hőlégtéchnika  
Pesti úti iparterület HRSZ.: 3335  
HU - 2225 Üllő  
Tel.: +36 (06)29-522 400 Fax: +36 (06)29-522 410  
www.herz-hungaria.hu, herz@herz-hungaria.hu

### **Herz Bulgaria OOD**

Boul. Assen Yordanov 10  
BG – 1592 Sofia  
Tel.: +359 (0)2 - 9790351 Fax: +359 (0) 2 - 9790793  
www.herz-bulgaria.com, office@herz-bulgaria.com

### **Herz GmbH**

Kunststoff- & Wärmetechnologie  
Am Arenberg 26a  
DE - 86456 Gablingen  
Tel.: +49 (0)8230-85085 Fax: +49 (0)8230-85087  
www.herz-gmbh.com, robert.einberger@herz-gmbh.com

### **Herz Austria GmbH**

Kunststoff- & Wärmetechnologie  
Johann-Galler-Str. 20 IZ – NÖ - Nord  
AT - 2120 Wolkersdorf i. Weinviertel  
Tel.: +43 (0)2245-82494-0 Fax: +43 (0)2245-82494-9  
www.herz-austria.at, herz.wolkersdorf@herz-gmbh.com

### **Herz Polska Sp.z o. o.**

Technologie obróbki tworzyw sztucznych  
ul. Wiertnicza 110  
PL – 02-952 Warszawa  
Tel.: +48 (0)22-8428583 Fax: +48 (0)22-8429700  
www.herz-polska.pl, herz.polska@herz-gmbh.com

Безплатни полудневни курсове за заваряване в нашите помещения за обучение. 24 часово сервизно обслужване