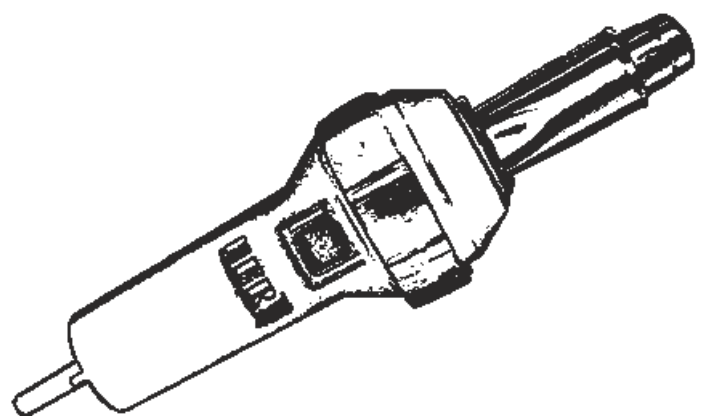


Systemy svařování střech





Rion



Rion 120 Volt

Obj. č. 6600077–zásuvný

Rion 230 Volt

Obj. č. 6600075–zásuvný

Přepravní box

Obj. č. 5201000

- optimální poměr ceny a výkonu
- plynule nastavitelná teplota
- díky ergonomické rukojeti svařování bez únavy
- jednoduchý servis
- nejvyšší kvalita
- velká nabídka příslušenství
- digitální zobrazení teploty svařování (pouze Rion Digital)
- elektricky regulovatelná, konstantní teplota svařování (pouze Rion Digital)

Technické údaje Rion / Rion Digital:

Napětí	V	120 nebo 230
Kmitočet	Hz	50/60
Výkon	W	1600
Teplota	°C	20-650
Množství vzduchu	l/min	250
Statický tlak	Pa	cca 3000
Emise	dB	64
Rozměry	mm	Ø 100x340, rukojeť 60 / 56
Hmotnost	kg	1,3 s kabelem
Délka kabelu	m	3
Známka konformity		
Třída ochrany		Ⓔ



Ruční přístroj pro svařování termoplastů pro zpracovatele izolačních pásů, plachet, pokladače podlah, zpracovatele plastů atd.

Rion Digital



Rion Digital 120 Volt

Obj. č. 6600084–zásuvný

Rion Digital 230 Volt

Obj. č. 6600070–zásuvný

Přepravní box

Obj. č. 5201000



Eron



2700 Watt / 120 Volt

Obj. č. 6600034

3400 Watt / 230 Volt

Obj. č. 6600004

Přepravní box

Obj. č. 5201000

Plynulé nastavení teploty do 650°C.

Silný výkon s ergonomickou rukojetí, pro nejrůznější použití a rozsáhlé příslušenství jako jsou trysky, reflektory, atd.

Ideální k:

- smršťování
- sušení
- letování
- zahřívání
- aktivování
- ohýbání

Technické údaje:

napětí	V	230/120
frekvence	Hz	50/60
výkon	W	3400/2700
Teplota	C	20-650
množství	l/min	ca.500
vzduchu		
stat. tlak	Pa	ca.3000
emise	db	64
rozměry	mm	d. 94x320, držák 64
váha	kg	1,5 s káblem
Délka kabelu	m	3
ochranná třída II		
zkušební znak		



Digitální teploměr, kompletní vč. ponorného čidla a plastového kufříku
Obj.č.: 5200200



Laron

Robustní, efektivní, výkonný

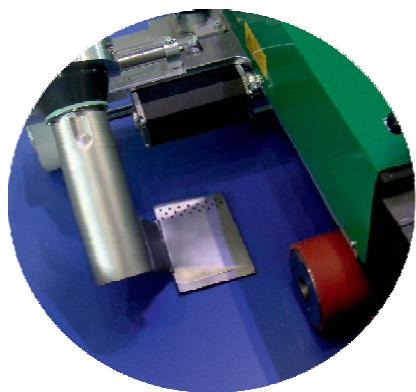
Klasika mezi svařovacími automaty v osvědčeném designu.



- optimální rozložení hmotnosti
- garance svařování bez řasení
- snadný servis díky standardní elektronice
- digitální zobrazení teploty a rychlosti
- automatika rozjezdu
- stabilní design optimalizovaný pro stavbu
- ke svařování všech termoplastických střešních materiálů
- šířka svaru 40 mm
- volitelně k dostání i jako 90 mm nebo 100 mm provedení pro bitumen
- Bezkartáčový hnací a dmychadlový motor pro dlouhou životnost.

Svařování bez řasení díky optimálnímu rozložení hmotnosti.

Hospodárné a snadno ovladatelné díky vysoké rychlosti svařování a designu testovaném na staveništích.

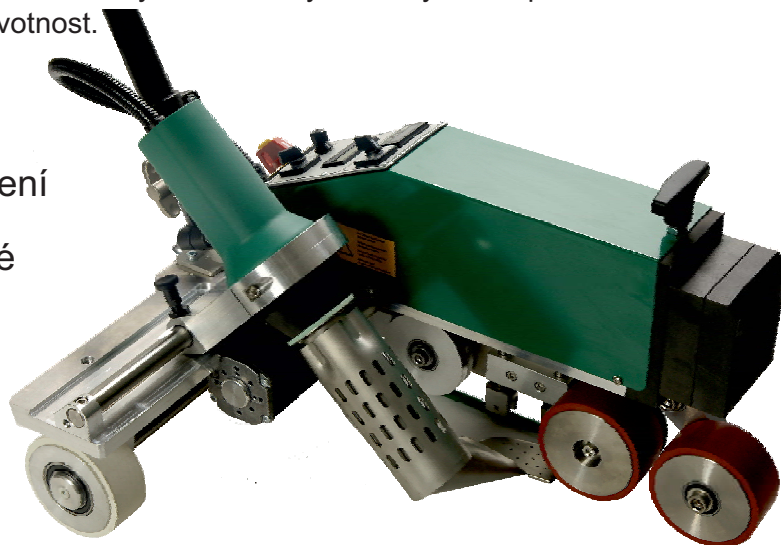


Sada příslušenství pro bitumen:

- 90 mm, 230 V výr.č. 6108923
- 100 mm, 230 V výr.č. 6108924
- 90 mm, 400 V výr.č. 6108926
- 100 mm, 400 V výr.č. 6108927

Přepravní box pro Laron:

Výr. č. 5201001



Technické údaje Laron:

Napětí	V	230/400
Kmitočet	Hz	50/60
Výkon	W	4600/5700
Teplota	°C	20 – 620
Pohon	m/min	0 – 7
Rozměry (dxšxv)	mm	620 x 400 x 320
Hmotnost	kg	35
Délka kabelu	m	8
Známka konformity	CE	

4600 Watt / 230 Volt

5700 Watt / 400 Volt

Objednacího čísla. 6600192 Objednacího čísla. 6600194

Laron Bitumen



Osvědčený svařovací automat speciálně pro bitumen

- rozložení hmotnosti
- garance svařování bez řasení
- snadný servis díky standardní elektronice
- digitální zobrazení teploty a rychlosti
- automatika rozjezdu
- stabilní design optimalizovaný pro stavbu
- ke svařování všech bitumenových svařovacích pásů volitelně se šířkou svaru 90 nebo 100 mm
- k dostání sada příslušenství pro termoplastické střešní materiály (šířka svaru 40 mm).
- Bezkartáčový hnací a dmychadlový motor pro dlouhou životnost.



Laron Bitumen	230 V	90 mm	Obj.č.: 6600195
Laron Bitumen	230 V	100 mm	Obj.č.: 6600197
Laron Bitumen	400 V	90 mm	Obj.č.: 6600196
Laron Bitumen	400 V	100 mm	Obj.č.: 6600198

Sada příslušenství pro 230 V, 40 mm přesah Obj. č.: 6112202

Sada příslušenství pro 400 V, 40 mm přesah Obj. č.: 6112203

Přepravní box pro Laron:

Výr. č. 5201001

Technické údaje:

Napětí	V	230/400
Kmitočet	Hz	50/60
Výkon	W	4600/6300
Teplota	°C	20 – 620
Pohon	m/min	0 – 7
Rozměry (dxšxv)	mm	620 x 400 x 320
Hmotnost	kg	37
Délka kabelu	m	8
Známka conformity	CE	



Roofon a Roofon Digital

Automat pro horkovzdušné svařování Jednoduchý-lehký-levný

Svařovací automat omezený na to, co při svařování skutečně potřebujete.

- osvědčená a robustní technologie
- plynulé nastavení rychlosti, teploty a množství vzduchu pomocí potenciometru.
- šířka svaru 40 mm
- automatika rozjezdu
- vysoká rychlost svařování
- efektivní a snadno ovladatelný

Pouze u Roofon Digital:

- digitální zobrazení a regulace teploty a rychlosti

Roofon 40 mm šířka svaru

vč. závaží a vodící tyče

Obj.č.: 5230050

Roofon Digital

Obj.č.: 5230049

Odsazovací vodící kolečko pro okapový plech

Obj.č. 5230183

Dodatečné závaží

Obj.č. 5230177

Přepravní box

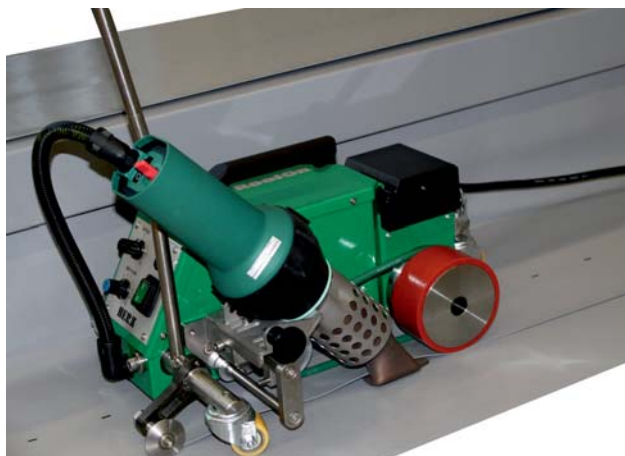
Obj.č. 5201008

Technické údaje

		Roofon	
Napětí	V	120	230
Frekvence	Hz	50	
Výkon	W	2700	3400
Max. příkon	A	22,5	15,0
Teplota	°C	20 – 600	
Pohon	m/min	Standard 0,6 – 12,0 / Digital 0,0 – 12,0	
Max. množství vzduchu (20°C)	l/min	500	
Hladina zvukového tlaku (EN ISO 11203)	dB(A)	64	
Rozměry	mm (DxŠxV)	460 x 330 x 850 vč. vodící tyče	
Hmotnost s 5 m přípojným kabelem	kg	ca 14,5	
Třída ochrany		IP20	
Značka shody	CE		
Třída ochrany zařízení I			



Displej Roof Digital



Roofon s volitelným odsazovacím vodícím kolečkem pro okapový plech.

Roofon R

Talent pro okrajové oblasti

- svařuje s odstupem pouhých 20 mm od atiky
- použitelné i k plošnému svařování
- šířka svaru 40 mm
- k dostání jako Roofon R a Roofon R Digital
- osvědčená a robustní technologie
- plynulé nastavení rychlosti, teploty a množství vzduchu prostřednictvím potenciometru
- rozjezdová automatika
- hospodárný s snadno ovladatelný

Pouze u Roofon R Digital:

- digitální zobrazení a regulace teploty a rychlosti



Roofon R

Obj.č.:

Roofon R: 5230352

Roofon R Dig.: 5230354

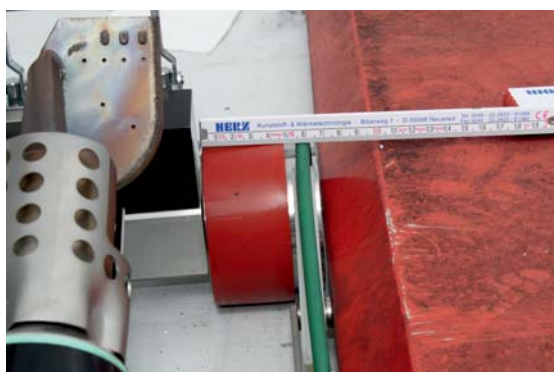
Přepravní box: 5201008

Technické údaje

		Roofon R	
Napětí	V	120	230
Frekvence	Hz	50	
Výkon	W	2700	3400
Max. příkon	A	22,5	15,0
Teplota	°C	20 – 600	
Pohon	m/min	Standard 0,6 – 12,0 / Digital 0,0 –12,0	
Max. množství vzduchu (20°C)	l/min	500	
Hladina zvukového tlaku (EN ISO 11203)	dB(A)	64	
Rozměry	mm (DxŠxV)	480 x 360 x 850 vč. vodící tyče	
Hmotnost s 5 m přípojným kabelem	kg	26,0	
Třída ochrany		IP20	
Značka shody	CE		
Třída ochrany zařízení I			



Display Roofon R Digital



Belton



Obj. č. 660088

- svařování optických žebrových profilů (2 x 20 mm)
- oblast svařování je možné nastavit plynule od 40 - 150 mm
- přesahové svařování vpravo nebo vlevo
- Standardně jsou namontovány 20 mm trysky. Volitelně je pravá ryska (z pohledu obsluhy) k dostání i jako 40 mm tryska
- velmi vysoká rychlost svařování od 0 - 18 m/min
- rovnoměrná distribuce vzduchu díky dvěma dmychadlům
- napětí 400 V, výkon asi 6500 Watt



Technické údaje:

Napětí	V	400
Kmitočet	Hz	50/60
Výkon	W	6500
Teplota	°C	20-620°
Rychlost	m/min	0,1 – 18
Rozměry (DxŠxV)	mm	720 x 480 x 360
Hmotnost	kg	29
Známka konformity	CE	



JAMAS

Řezačka izolačních pásů JAMAS umožňuje snadné řezání všech izolačních pásů z PVC, TPO, EPDM, ECB, PE-HD a bitumenu, ve vzpřímeném postoji, do max. tloušťky 5 mm v závislosti na materiálu. Díky fóliové skluznici umístěné pod přístrojem je možné řezat navazující pruhy na již položené izolaci, aniž by došlo k poškození spodního materiálu.

Obj.č.: 5201230



Styrocut

Styrocut C160 se skvěle hodí k řezání desek z tvrzené polystyrenové pěny do tloušťky 160 mm.

Obj.č.

C160 5201223

Styrocut C250

Přístroj je za 10 sekund připravený k řezání.

- Ostří z ušlechtilé oceli se snadno vyměňuje.
- Nedochází k zatížení prachem z řezání
- Žádný statický náboj

- Základní vybavení:

1x Styrocut C250 s elektronikou

1x čepel 200mm

1x čepel 250mm

1x věšák

1x vedení ostří vč. dorazu

1x saně pro profilové řezy s dvěma ohebnými 300mm čepelemi pro hluboké bosážové výřezy

1x přenosný kufřík

Obj. č.

C250 5201260

Napětí V 230

Frekvence Hz 50/60

Výkon W 190

Max teplota řezání °C 500°

Přerušovaný provoz Sek. 15s zapnout / 45s vypnout

Hmotnost kg 0,30 kg s kabelem

Značka shody CE



Trysky pro ruční svařovací přístroje



Power přitlačný váleček
silikon 40mm:5106983
teflon 40mm:5106984



Odsunovací kladka 28mm (silikon)
Obědnávací číslo: 5106977
Odsunovací kladka 40mm s kuličkovým
ložiskem, jednoramenná (silikon)
Obědnávací číslo: 5106975
Odsunovací kladka 80mm (silikon)
Obědnávací číslo: 5106974



Odsunovací kladka a kuličkovým
ložiskem (mosazná)
Obědnávací číslo:5103972
Přitlačný válec s kuličkovým ložiskem
(Teflon)
Obědnávací číslo:5106985



Odsunovací kladka 28mm(PTFE)
Obědnávací číslo:5106976
Odsunovací kladka 40mm (PTFE)
Obědnávací číslo:5106971



Odsunovací rychle svařovací tryky 5mm,
na trubce průměr 5mm
Obědnávací číslo: 5106991



Odsunovací tryk na trubce průměr 5mm,
Obědnávací číslo: 5100303



Odsunovací tryk se širokou drážkou
30 x 2mm, s úhlem 15°
Obědnávací číslo:5105494



Nasunovací tryk se širokou
drážkou 20mm, s ohnutým spodkem
Obědnávací číslo 5105487



Nasunovací úhlový tryk 20mm,90°
Obědnávací číslo: 5107124



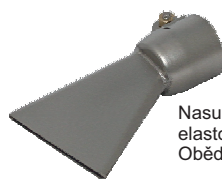
Nasunovací tryk se širokou
drážkou 40mm,
Obědnávací číslo: 5107132



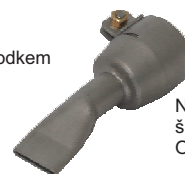
Široká štěrbinová tryka 20 mm zalomená v
úhlu 120°
nožka rovná
Obj. č. 5105492



Nasunovací tryk se širokou
40mm, 60° drážkou
Obědnávací číslo: 5107130



Nasunovací tryk se širokou drážkou pro
elastomer-bitumen 60mm,
Obědnávací číslo: 5107129



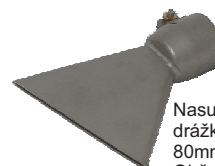
Nasunovací tryk se
šírokou drážkou 20mm
Obědnávací číslo: 5107123



Nasunovací úhlový tryk
20mm,60°
Obědnávací číslo:5107125



Nasunovací tryk se širokou
drážkou 40mm,
zdola děrovaný,
Obědnávací číslo:5107133



Nasunovací tryk se širokou
drážkou pro elastomer-bitumen
80mm,
Obědnávací číslo: 5107131



Dvojitá tryka pro podstřešní
pásky 40 mm nasazovací
Obj. č. 5201051

Trysky pro horkovzdušné vetilátoryERON



Nasunovací tryk se širokou drážkou
70 x10mm,
Obědnávací číslo:5107258



Nasunovací tryk se širokou drážkou
75 x 2mm (s držákem přístroje)
Obědnávací číslo:5107266



Green knife (zelený nůž) a 20 lichoběžných čepelí
Obědnávací číslo: 5201200



Zelený nůž a 20 čepelí s hákem
Obědnávací číslo:5201210



Stanley nůž
včetně hákové a lichoběžníkové čepelí
Obědnávací číslo:5800000



Blízký zkoušeč
Obědnávací číslo:5201320



Nůžky pro folie
Obědnávací č.:5200810



Mosazný kartáč pro SSD
Obědnávací č.:5201300



Malý mosazný kartáč
Obědnávací č.:521340



Mosazný kartáč 100mm
Obědnávací č.:5201330



Mosazný kartáč 140mm
Obědnávací č.: 5201310



PE lahvička 1/4 litru
Obj. č.: 5201530
PE lahvička 1/2 litru
Obj. č.: 5201540



Mini-Jet
Obědnávací č.:5201520



Hoblík na hrany pro
plastové izolační pásy
Obj. č.: 5201445
Bruska pro hoblík
na hrany
Obj. č.: 5201446



Nástroj pro posouvání
koutových svarů
Obj.č.: 5201324



Topné prvky

Nabízíme Vám různá provedení pro množství různých přístrojů.

Rion	Obj.č. 5100689
Rion Digital	Obj.č. 5100296
Laron	Obj.č. 5107612 230 Volt
	Obj.č. 5107612 400 Volt
Roofon / Roofon Digital/	
Roofon R / Roofon R Digital	Obj.č. 5113269
Tarpon	Obj.č. 5101905
Belton	Obj.č. 5107615

Pro další výrobky prosím poptávejte.



Tady nás najdete...

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 út 284. (HRSZ.3335.)
HU – 2225 Úllő
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.bg, office@herz-bulgaria.bg

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. Kostrzyńska 30
PL – 02-979 Warszawa
Tel.: +48 (0)22-8428583 Fax: +48 (0)22-8429700
www.herz-polska.pl, herz.polska@herz-gmbh.com

Půldenní svářečské kurzy v našich školicích prostorách - 24 hodinové opravářské služby.