

## IRG

---

Peripheriegerät zur  
Nachbehandlung

---

peripheral device  
for post-treatment

---



# IRG

---

INFRAROT-TROCKNUNGSGERÄT  
INFRARED DRYING UNIT

---

 **Teca-Print**  
 **Teca-Print**

TECHNISCHE DATEN		IRG 100		
1.	Strahlungsfläche:	100 x 120 mm		
2.	Strahlungstemperatur:	Einstellbar, 70 – 170 °C bei 40 mm Abstand		
3.	Strahlungsdauer:	Einstellbar, 0,5 – 3 Sekunden		
4.	Elektrischer Anschluss:	230 V; 50 Hz (andere Netzspannungen möglich)		
5.	Heizleistung:	Max. 2 x 600 W		
6.	Steuerspannung:	24 VDC		
7.	Steuerung:	C-MOS Steuerung		
8.	Einrichten:	Einzelauslösung durch Taste		
9.	Gewicht:	ca. 10.8 kg		
10.	Abmessungen (in mm):	Breite	Höhe	Tiefe
		175	340	480
11.	Konformität:	CE		

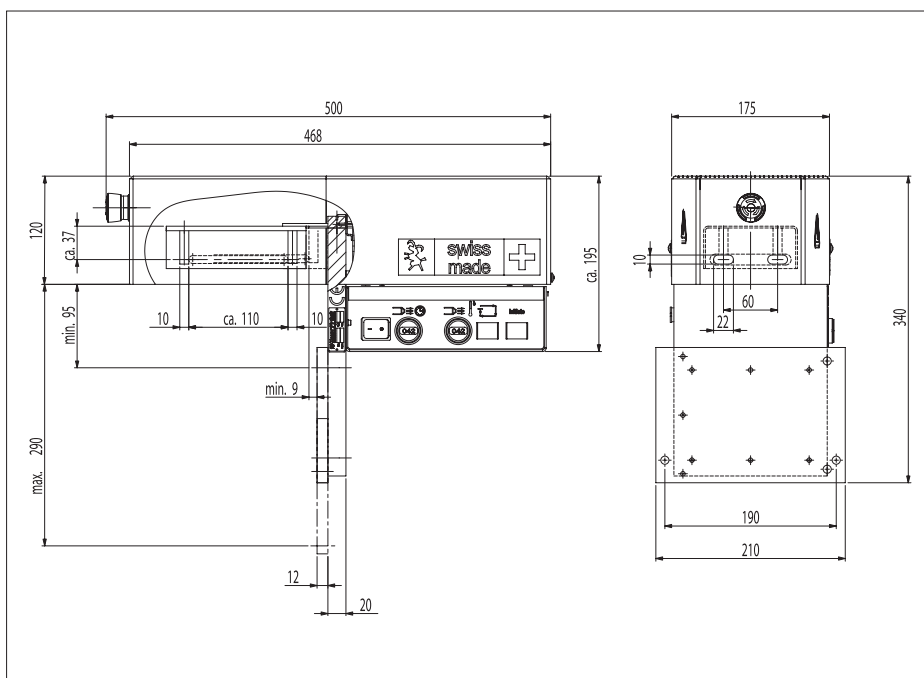
Technische Änderungen vorbehalten

TECHNICAL DATA		IRG 100		
1.	Radiation area:	100 x 120 mm		
2.	Radiation temperature:	adjustable, 70 – 170 °C at a distance of 40 mm		
3.	Radiation time:	adjustable, 0,5 – 3 seconds		
4.	Electric supply:	230 V; 50 Hz (other voltages available)		
5.	Heating performance:	max. 2 x 600 W		
6.	Control voltage:	24 VDC		
7.	Control unit:	C-MOS technology		
8.	Machine adjustment:	individual actuation via key		
9.	Weight:	approx. 10.8 kg		
10.	Dimensions (in mm):	width	height	depth
		175	340	480
11.	Conformity:	CE		

We reserve the right to make technical changes without prior notice

Das Infrarotgerät IRG 100 wird mit kurzwelligigen Infrarotstrahlen betrieben. Strahlungsdauer und Temperatur sind einstellbar. Das Gerät kann für die Nachbehandlung, d.h. für die Trocknung des Druckes (z.B. Glas, Metall, Kunststoff) verwendet werden.

The IRG 100 infrared equipment operates with short-wave infrared rays. Radiation time and temperature are adjustable. The equipment can be used for print image post-treatment / drying (e.g. glass, metal, plastics).



[www.padprinting.biz](http://www.padprinting.biz)  
[www.tampographie.biz](http://www.tampographie.biz)  
[www.tampondruck.biz](http://www.tampondruck.biz)  
[www.teca-print.com](http://www.teca-print.com)



**Teca-Print**

Teca-Print AG

Tel. +41 (0)52 645 2000

Tel. +41 (0)52 FON TECA

Postfach

Fax +41 (0)52 645 2102

Bohlstrasse 17

info@teca-print.com

CH-8240 Thayngen

teca-print.com