

BIZON PRO RS2

LAMINEERMACHINE

De PRO-RS2 serie is een volledig automatisch rol tot rol laminator voor intensief gebruik. Het metalen frame maakt de laminator enorm sterk. Het CNC-programma zorgt voor een accurate uitlijning en hoogwaardige afwerking. De PRO-RS2 laminator is ideaal voor grootformaat lamineren en om producten zelfklevend te maken.

KENMERKEN

- Volledig automatisch in hoogte verstelbare wals.
- Verwisselbare aluminium schacht van 3 inch.
- Opklapbare voedingstafel.
- Ingebouwd bedieningspaneel waarmee de snelheid, werkrichting, temperatuur en hoogte gewijzigd kan worden.
- Voorzien van noodstop en veiligheidssensor.
- Zowel automatisch als handmatig bedienbaar.
- Uitgerust met afstelbare messen om uw materiaal mee schoon te snijden.



WARM ASSIST COLD**PRO-RS2 140W****PRO-RS2 160W****PRO-RS2 170W**

MAX. MEDIABREEDTE	1400 mm (55")	1600 mm (63")	1700 mm (67")
MAX. WERKSNELHEID	0 - 15 m/min	0 - 15 m/min	0 - 15 m/min
MAX. MEDIADIKTE	35 mm	35 mm	35 mm
WERKTEMPERATUUR	0 - 60 °C	0 - 60 °C	0 - 60 °C
ALARM TEMPERATUUR	80 °C	80 °C	80 °C
WALS DIAMETER	120 mm	120 mm	120 mm
WALS MATERIAAL	Siliconenrubber	Siliconenrubber	Siliconenrubber
STROOMVERBRUIK	1550W	1550W	1550W
STROOMVEREISTEN	AC110V / 50-60Hz; AC230V / 50-60Hz	AC110V / 50-60Hz; AC230V / 50-60Hz	AC110V / 50-60Hz; AC230V / 50-60Hz
AFMETINGEN	1850 x 460 x 1330 mm	2050 x 460 x 1330 mm	2150 x 460 x 1330 mm
GEWICHT	220 KG	230 KG	240 KG

THERMAL HOT**PRO-RS2 140H****PRO-RS2 160H****PRO-RS2 170H**

MAX. MEDIABREEDTE	1400 mm (55")	1600 mm (63")	1700 mm (67")
MAX. WERKSNELHEID	0 - 15 m/min	0 - 15 m/min	0 - 15 m/min
MAX. MEDIADIKTE	35 mm	35 mm	35 mm
WERKTEMPERATUUR	0 - 120 °C	0 - 120 °C	0 - 120 °C
ALARM TEMPERATUUR	150 °C	150 °C	150 °C
WALS DIAMETER	120 mm	120 mm	120 mm
WALS MATERIAAL	Siliconenrubber	Siliconenrubber	Siliconenrubber
STROOMVERBRUIK	2580W	2580W	2580W
STROOMVEREISTEN	AC110V / 50-60Hz; AC230V / 50-60Hz	AC110V / 50-60Hz; AC230V / 50-60Hz	AC110V / 50-60Hz; AC230V / 50-60Hz
AFMETINGEN	1850 x 460 x 1330 mm	2050 x 460 x 1330 mm	2150 x 460 x 1330 mm
GEWICHT	220 KG	230 KG	240 KG