

# Excelam-Q 1100/1670/1670 Swing

- Rollenlaminator mit beheizbaren Walzen für Heiß- und Kaltlamination sowie Plattenmontage bis 13mm Stärke
- verarbeitet alle Perfex-Folien und Kaltfolien, alle Spezialfolien und optional mit Trenner auch MicroCrystal
- separate Einstellung der Temperaturen von oberer und unterer Heizwalze sowie Geschwindigkeit
- Bedienung per Fußschalter serienmäßig
- variabler Walzendruck und Folienspannung
- Reverse- und Standby-Funktion
- Swing-Version mit ausschwenkbaren Foliengestängen
- serienmäßig mit Aufwickelvorrichtung (R) oben und Stand



Swing-Version:  
ausschwenkbare  
Foliengestänge

Excelam-Serie	Q 1100 RS	Q 1670 RS	Q 1670 SWING
Arbeitsbreite (mm)	1100	1630	1625
Heißfilm beidseitig	32-250µ	32-250µ	32-250µ
Heißfilm einseitig	Opt. MicroCrystal	Opt. MicroCrystal	Opt. MicroCrystal
Kaltlamination	ja	ja	ja
Mounting-Dicke (mm)	13mm	13mm	13mm
Arbeitsgeschwindigkeit (m/min)	3	3	3
Aufheizzeit (min)	22	25	23
Arbeitstemperatur	0 - 160°C	0 - 160°C	0 - 160°C
Temperaturregelung	IR-berührungslos	IR-berührungslos	IR-berührungslos
Heizsystem	Heizwalzen	Heizwalzen	Heizwalzen
Schneidevorrichtung	Querschneider	Querschneider	Längs-/Querschneider
Netzanschluss	AC230V 50/60Hz	AC230V 50/60Hz	AC230V 50/60Hz
Leistung/Stromaufnahme	3300W, 14.3A	3300W, 14.3A	3300W, 14.3A
Maße (LxBxH)	1500x770x1280	2020x770x1280	2020x770x1280

R = Rewinder, Abwickelvorrichtung oben    S = Stand