

Excelam-Q 1100/1670/1670 Swing

- Rollenlaminiator 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