

# ATLANTIC 1080

## Heiss- und Kaltlaminator bis zu 1,08 m (42.5")

Die Atlantic 1080 ist die perfekte Ergänzung für eine Vielzahl professioneller Anwendungen. Sie erschliesst den Anwendern nahezu das gesamte Spektrum an Einsatzmöglichkeiten der grossformatigen Bildveredelung. Die maximale Arbeitsbreite von 1080 mm komplettiert ideal die Arbeitsbreiten der Drucker im Bereich 36" bzw. 44".



### Walzentemperatur



40<sup>°\*</sup>



T<sup>°c\*\*</sup>

40-160°C

T<sup>°c\*\*</sup>

### Kaltlamination (PSA)

- ▶ Einseitige / zweiseitige Lamination, Klebefilmen, Aufzieharbeiten auf entsprechende Träger

\* 40°C empfohlene Temperatur für optimale Ergebnisse mit diesen Filmen

### Heisslamination (Thermo)

- ▶ Heissiegeln mit allen Laminierfilmen bis zu 250 micron
- ▶ Heissiegeln mit Opak-Filmen

- ▶ Einsatz von unterschiedlichen Filmen oben und unten

T<sup>°c\*\*</sup> Ähnliche Kontrolle der beheizten Walzen, oben und unten

Made in France!



Der **Folienrollenwechsel** gestaltet sich durch einen schwenkbaren Zuführtisch schnell und einfach. Für die Sicherheit des Anwenders wird die Antriebsfunktion, bei ausgeschwenktem Tisch, elektrisch ausgesperrt.



Anwendungsbeispiele

- ▶ Motor-Rückwärts
- ▶ Walzendruck-Anzeige auf Display
- ▶ Motorkontrolle mittels Fusspedal
- ▶ Maschinen-Stand auf Rollen
- ▶ CE-Zertifiziert

### MODELL

### ATLANTIC 1080

Artikelnummer	1003005
Maximale Arbeitsbreite	1080 mm
Walzenbreite	1100 mm
Durchmesser der Walzen	78 mm
Maximale Walzenöffnung	25 mm
Maximale Filmstärke	250 micron / oben & unten
Unabhängige Temperatursteuerung & Anzeige der Heizwalzen-Temperatur	von 20 - 140°C
Filmrollenabwicklung & Aufwicklung Trennpapier	oben & unten
Achsen geliefert mit dem Gerät	4
Maximale Verarbeitungsgeschwindigkeit (m/min)	3
Not-Aus-Schalter	2
Medien-Aufwicklung, elektrisch	optional
Leistungsaufnahme, Motor (W)	100
Leistungsaufnahme, Heizung (W)	3000
Versorgungsspannung	230VAC / 50-60Hz
Absicherung	14 A // d.h. ein Schuko-Steckdosenstromkreis
Abmessungen, mit Maschinenstand (cm)	L 76 x B 142 x H 137
Gewicht (kg)	184
Abmessungen, palettiert (cm)	L 105 x B 180 x H 100
Versandgewicht (kg)	227