

ARKANE 1650

Mehr Druck
für
spezifische
Anwendungen



EINWANDFREIE QUALITÄT UND PRODUKTIVITÄT FÜR ANSPRUCHSVOLLSTE ARBEITEN

- Eine perfekte Laminierung auf allen Medien und Drucken. Ein beeindruckendes Klebeergebnis auf UV-Drucken mit unregelmäßigen Oberflächen und starken Erhebungen.
- Arbeitsbreite 165cm
- Obere Walze beheizbar von 30 bis 140°C
- Walzenöffnung bis zu 50mm
- Laminiergeschwindigkeit bis zu 6 m/Minute.
- Der Druck wird direkt auf dem Material entsprechend seiner Dicke eingestellt.
- Laminieren, beidseitiges Laminieren in einem Durchgang, Aufbringung Applikationstape, Kaschieren bis zu einer Dicke von 5cm, Verwendung von Polyester-Thermofolien auf der Oberseite

ARKANE 1650

—• ARKANE 1650



Vorder- und Rückansicht in Roll-to-Roll-Konfiguration.

Modelle mit Gasdruckzylinder und LED-Beleuchtung dargestellt

—• OPTIONEN

Gasdruckzylinderanlage

Zur Verlangsamung der Absenkgeschwindigkeit des Tisches.



Inline Schneiden

Zwei einstellbare Schneideköpfe zum Schneiden des laminiertes Dokument oder des Laminat bevor Laminieren



LED-Beleuchtungssatz

Ideal für die Kontrolle Ihrer laufenden Arbeiten und die Beleuchtung Ihres Laminier-Bereichs.



Antistatische Schnur mit Magnethalterung

Diese Schnur ist wichtig, um die Statik zu nehmen, die von einigen sehr aufgeladenen Trägermaterialien, wie z. B. Polyester ausgehen.



Fernbedienung

Es wird empfohlen, wenn sich die Bediener nicht in der Nähe der Maschine aufhalten müssen.



Selbstblockierendes Mandrell

Kernhalterung zum aufwickeln der Medien, nutzbar für die Lagerung. Diese ist ebenfalls kompatibel mit dem Applikator und der KalaXY.



—• TECHNISCHE DATEN

Maximale Dicke Dokument + Medium	50 mm
Maximale Breite von Filmrollen	165 cm
Maximaler Durchmesser der Medien	23 cm
Breite der Walzen	171 cm
Durchmesser der Walzen	119 mm max.
Temperatur der oberen Walze	30 à 140°C
Aufwärmzeit von 20° Raumtemperatur auf 40°C	7 minuten
Anzahl der gelieferten selbstblockierenden Achsen	5 Achsen + 1 Scroll-Achse
Verstellbare Geschwindigkeit	0,3 bis 6,2 m/mn
Leistung – Spannung - Ampere	1 800 W – 230V 8A – 50-60 Hz
Abmessungen der Maschine L x T x H	L 206 x P 82 x H 153 cm
Netto Gewicht	210 kg
Abmessungen der verpackten Maschine L x P x H	L 215 x P 95 x H 170 cm
Gesamtes Gewicht	310 kg
Garantie	2 Jahre
In Frankreich hergestellt, CE Zertifiziert	

Alphaset Handelsges.m.b.H.
Moritz Dreger-Gasse 18
A-1210 Wien

Tel.: 01 / 271 81 88
E-Mail: info@alphaset.at
Web: www.alphaset.at

KALA

ALPHASET