

ARKANE 1650 TS

Unverzichtbar
für
Straßenschilder



GESICHERTE GARANTIE FÜR DRUCKE AUF REFLECTIVFOLIEN

- Mit dem Druck, den dieser Laminator ausübt, wird die Schutzfolie perfekt auf die gesamte Oberfläche der reflektierenden Folie geklebt, ohne Blasen zwischen den Prismen zu hinterlassen, egal wie das Relief aussieht.
- Arbeitsbreite 165cm
- Obere Walze beheizbar von 30 bis 100°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 TS



Rückansicht in Roll-to-Roll-Konfiguration

—• ZUBEHÖR ENTHALTEN

Gasdruckzylinderanlage

Zur Verlangsamung der Absenkgeschwindigkeit des Tisches.



—• OPTIONEN

LED-Beleuchtungssatz

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



Inline Schneiden

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



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	50mm
Maximale Breite von Filmrollen	165cm
Maximaler Durchmesser der Medien	23cm
Breite der Walzen	171cm
Durchmesser der Walzen	119mm max.
Temperatur der oberen Walze	30 à 100 °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 6,5m/mn
Leistung – Spannung – Ampere	1800 W – 230V 8A – 50-60 Hz
Abmessungen der Maschine L x T x H	L 206 x P 82 x H 153cm
Netto Gewicht	210 kg
Abmessungen der verpackten Maschine L x P x H	L 215 x P 95 x H 170cm
Gesamtes Gewicht	310 kg
Garantie	2 Jahre
In Frankreich hergestellt, CE Zertifiziert	

Unser
Sortiment auf
www.kala.systems
und für mehr
technischen
Informationen
über diese
Maschine...

www.kala.systems

KALA

