

Laminator EASYLAM Avantgarde

EASYLAM Avantgarde

Der Laminator EASYLAM Avantgarde vereint 10jährige Erfahrungen im Umgang mit professionellen Laminatoren in sich und ist das Ergebnis umfangreicher Anwenderstudien. Bei einer Verarbeitungsbreite von 1600 mm mit perfekter Technik bietet diese Maschine die optimale Finish-Lösung für die professionelle Herstellung von Klebemontagen, Versiegelungen, sowie für ein- oder beidseitig aufbringbare Lamine.

The laminator EASYLAM Avantgarde is the result of 10 years experience of usage professional lamination machines and studies at operator place. EASYLAM Avantgarde can be used with laminationfilm up to 1600 mm width. This high-performance-laminator can be used for optimum finishing-solution for professional mounting and sealing, as well as for one or two sided laminates.

Praxisgerechte Materialführung, vielfältige Einstellmöglichkeiten und eine in 14 Abstufungen regelbare Arbeitsgeschwindigkeit von bis zu 8m/min. machen diesen Laminator zu einer universellen Veredelungs- und Schutzlösung für Inkjetdrucke, Fotos, Bilder, Kollagen Kunstdrucke u.v.m.

Practical material guidance, multiple setting-options and variable speed with 14 steps up to 8m/min. makes this laminator to a universal finishing- and protection-solution for inkjet ,

photos, collages, art-prints and many more.

Die großzügige Auslegung des Walzenabstandes von bis zu 40 mm, einfache Achskupplung und selbstgreifende Kernhalter garantieren universellen Materialeinsatz bei extrem kurzen Rüstzeiten. Jede der Ab- und Aufwickelachsen ist durch eine eigene, fein regulierbare Bremse individuell für die faltenfreie Laminatabwicklung und die einwandfreie Aufwicklung des Liners einstellbar. Die Walzenöffnung wird elektrisch eingestellt.

Das Bedienpanel ist übersichtlich strukturiert und die Menüs können intuitiv sofort genutzt werden. Die obere Walze ist auf 50 Grad Celsius beheizbar. Die hochwertigen Silikonwalzen haben einen Durchmesser von 110 mm und führen das angewärmte Kaltlaminat geschmeidig auf den Druck. Eine verstellbare Anlageplatte, Sicherheitssensoren, Walzendrucksensoren, Überhitzungsschutz und Notausschalter sind selbstverständlich Bestandteile beim EASYLAM Avantgarde. Das Design dieser Maschine hebt sich angenehm vom



EMBLEM MEDIATRIM
 ist perfekt geeignet, um laminierte Drucke auf Maß zurecht zu schneiden.

Laminator

EASYLAM Avantgarde

funktionalem Aussehen anderer Maschinen dieser Klasse ab.

EASYLAM Avantgarde - in Verbindung mit EMBLEM Laminat-Folien - ist ein für den professionellen Einsatz konzipiertes Kaschiersystem, das durch sein günstiges Preis-Leistung-Verhältnis in jeden Produktionsbetrieb passt.

The broad dimension of roll-distance up to 40 mm, simple axial-coupling and selffixing coreholders guarantee an universal material-compatibility with minimal refitting effort of time. Each axle can be individually trimmed by its own fine-adjustable brake. This puts you in a situation to laminate shrink free and of a perfect coiling of the liner.

The roll-distance can be turned electrical between 0 and 40 mm. The structure of the controlpanel gives the user a comfortable overview of the function of EASYLAM Avantgarde.



The user interface makes it possible for fast access. The upper roll can be heated up to 50 degrees Celsius. Both rolls are made of high-quality silicon roller. The diameter of the rolls are 110 mm. These rolls are feeding the warmed laminationfilm more flexible to the print. An adjustable printable, sensors for user-protection and pressure of the rolls and emergency stops are standard components of Avantgarde.

The design is exceptionally and not comparable to other lamination machine in this class. EASYLAM Avantgarde in connection with the suitable optimized EMBLEM lamination films is a lamination system designed for professional use. Due to the good cost/performance ratio, this system fits in any production environment.



Technische Daten / Technical Features	
Laminatrollenbreite max. / max. width of lamination-film-roll	1680 mm
Verarbeitungsbreite / max. working width	1642 mm
Material der Walze / type of roll	Silicon
Walzenöffnung max. / max. opening	40 mm
beheizte Walze bis / temperatur heated roll up to	50° C
max. Laminiergeschwindigkeit / max. speed	8 m/min
motor-unterstütztes Öffnen und Schliessen der Walzen / motor-driven open and close the rolls	ja / yes
Messerführung für Querschneider / knife-guide for transverse cutting	vorn und hinten / front and back
Gewicht / Weight	190 kg
Abmessungen / Dimensions BxTxH / WxDxH	215 x 80 x 144 cm

Wegen der großen Anzahl möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung der o.g. Materialien, auf die wir keinen Einfluß haben, sind Eigentests vom Verwender selbst durchzuführen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Jede über die Produktgewährleistung bis zur Höhe des Produktwertes hinausgehende Haftung und Gewährleistung, sowie Schadenersatzansprüche sind ausgeschlossen.

Because of the great number of potential influences at object time and applinace of the above-mentioned materials, on which we have no bearing, tests have to be effected by the user himself. A legally binding warranty can not be deduced from our specifications. Every liability and warranty that goes beyond the warranty of the product amounting to the product's value as well as entitlements to damages are excluded.