

Neschen Photolam 650

PRODUKTINFORMATION

- die neue Neschen Photolam 650 ist eine Maschine für eine Vielzahl von Materialien mit drucksensitivem Kleber.
- unabhängig von der Erfahrung des Benutzers lässt sich der Neschen Photolam 650 Laminator einfach bedienen und bietet zudem echte Flexibilität und eine hohe Leistungsfähigkeit für Endanwender im Fotobereich.
- dieser speziell für Fotografen entwickelte Laminator setzt im Bereich der hochwertigen Fotokaschierungen neue Maßstäbe.
- die Maschine bietet diesen Anwendern vielfältigere Bildveredelungsmöglichkeiten und steigert somit deren Rentabilität.
- der innovative Neschen Photolam 650 ermöglicht Fotos und Drucke in nur einem Arbeitsgang mit einer Schutzfolie, sowie einer doppelseitig klebenden Aufziehfolie auszurüsten .

AUSSTATTUNGSMERKMALE

Optimale Leistung

- durch die max. Verarbeitungsbreite von 650 mm kann eine Vielzahl von Materialien verarbeitet werden
- maximale Verarbeitungsgeschwindigkeit von 2m/Min für erhöhte Produktivität
- die manuelle Druck- und Geschwindigkeitseinstellung bedeutet größtmögliche Flexibilität
- der manuell einstellbare max. Walzenabstand von 20 mm ermöglicht die Verarbeitung einer Vielzahl von Trägermaterialien
- robustes, freistehendes Modell

Benutzerfreundlichkeit

- ergonomisches, benutzerfreundliches Bedienelemente
- Untergestell mit Arbeitstisch

Sicherheit

- CE-zertifiziert

EINSATZBEREICH

- unflexible Medien im Innen- und Außenbereich
- flexible Medien im Innen- und Außenbereich
- klassische Fotografie
- Drucke unterschiedlichster Drucktechnologien
- alle Arten von Poster und Kunstdrucken
- weitere Informationen bzw. einen Überblick über die Neschen Produktpalette finden Sie auf: www.neschen.de

PRODUCT INFORMATION

- the Neschen Photolam 650 is a pressure sensitive machine to provide superb results with a wide range of materials.
- whatever the experience of the operator, the Neschen Photolam 650 will prove to be an easy machine to use and will deliver genuine flexibility and good performances levels for enduser inside photography area.
- this laminator, specially developed for photographers, set new standards in the field of high-quality photo laminations.
- it will provide the means for these users to finish their images and create more applications thereby generating greater profitability
- the innovative Neschen Photolam 650 allows photos and prints to be provided with a protective film and a double-sided adhesive mounting film in just one operation.

Optimal performance

- 650 mm working width to cope with a wide range of media
- 2m/min maximum speed for improved productivity
- Manually adjustable pressure and speed settings for maximum versatility
- 20 mm nip opening to cover a wide range of substrates
- mechanical nip adjustment for precise operation
- robust, free-standing model

Usability

- ergonomic, control elements for ease of use
- stand with working table

Safety

- CE-certified

POPULAR APPLICATIONS

- rigid Indoor & Outdoor Media
- flexible Indoor & Outdoor Media
- classic photography
- prints of various print technologies
- all kinds of Poster- and Art Prints
- further information and an overview of all Neschen products is available at: www.neschen.de

Neschen Photlam 650

TECHHNISCHE SPEZIFIKATIONEN / TECHNICAL SPECIFICATIONS

Maximale Verarbeitungsbreite Maximum Working Width	650 mm
Maximale Verarbeitungsgeschwindigkeit Maximum Speed	2 m/Min.
Maximaler Anpressdruck Nip pressure	50 kg
Maximale Substratstärke Maximum Substrate Thickness	20 mm
Breite inkl. Kurbel und Einsteller Width incl. controls	1240 mm
Höhe Height	500 mm
Tiefe inkl. Tisch Table Height incl. Input and output table	950 mm
Tischhöhe Depth (incl. In-feed table)	920 mm
Nettogewicht Machine Weight	60 kg
Transportgewicht Shipping Weight	90 kg
Transportabmessung Shipping Dimensions	Breite 1250 mm Höhe 800mm Tiefe 910mm
Stromversorgung Electrical Requirements	1N/PE 230VAC/50-60 Hz; 1600W 7A

ARTIKELNUMMER / ITEM CODE

- **6041404**

Die Angaben in dieser technischen Information bezüglich der Produkte basieren auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen in der Praxis. Wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung sind eigene Tests unerlässlich. Der Käufer trägt das alleinige Risiko für den Einsatz des Produktes. Wir haften für Schäden nur bis zur Höhe des Kaufpreises unter Ausschuss aller mittelbaren und zufälligen Schäden. Alle angegebenen Daten dienen allein der Produktbeschreibung und sind nicht als zugesicherte Eigenschaften im Rechtsinne aufzufassen. Spezifikationen und Angaben können ohne Ankündigung geändert werden, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Rechtsgültig und verbindlich ist ausschließlich die deutsche Version.

Published information concerning our products is based upon practical knowledge and experience. Purchasers should independently determine, prior to use, the suitability of each material for their specific purpose. The purchaser must assume all risks for any use, operation and application of the material. We are liable for damage only upon the amount of the purchase price under exclusion of indirect and accidental damage. All information given serves only to describe the product and is not to be regarded as assured properties in the legal sense. Specifications subject to change without notice, errors and omissions excepted.

The German version is solely and exclusively valid and legally binding.

