

Technische Information, Allovermaschine Artikel 43059-3

Technische Daten

| | | |
|-------------------|--|--------------------|
| Nennspannung | 3 / N / PE AC | 400/230VAC +/- 10% |
| Netzfrequenz | 50/60 Hz | |
| Anschlusswert | ca. 4000 VA | |
| Nennstrom | 8 A | |
| Vorsicherung | 16 A träge | |
| Zuleitung | 5x 2,5 mm ² | |
| Schutzart | IP 20 | |
| Druckluft Minimum | 7-bar | |
| Luftverbrauch | ca. 50 Liter pro Minute bei maximaler Leistung | |

Liefermenge vom Kompressor sollte ca. 500-800 Liter pro MINUTE sein.
Die Druckluft muss **sauber und trocken** sein.

Abmessungen

| | | |
|---------|-----|----|
| Länge | 273 | cm |
| Breite | 106 | cm |
| Höhe | 170 | cm |
| Gewicht | 720 | kg |

Lieferumfang

Die Maschine ist komplett montiert.

PC Notebook

Für den Stromanschluss ist ein 5-poliger Netzstecker 16A/400V CEE/16A montiert.

Der Druckluftanschluss muss vom Kunden gemacht werden.

CAD-Programm zum Erstellen der Muster

Diverse Werkzeuge welche zur Bedienung notwendig sind

Diverse Ersatzteile

Förderteller für runde Elemente 3,4,5mm (**25 Stück**)

4 Stoffandrücker für dünne Stoffe

Zubehör gesondert zu bestellen

Förderteller für Zuführstation

Stoffandrücker für dünne Stoffe

Kamerasystem für Bilderkennung

Garantie

Für die Maschine wird seitens Nagel & Hermann eine Garantie für 12 Monate unter nachstehenden Bedingungen gewährt.

Grundlage sind die allgemeinen Geschäftsbedingungen von Nagel & Hermann unter www.strass.cc

Technical Information, Allover-machine Article 43059-3

Technical Data

| | | |
|------------------------|--------------------------|------------------------|
| Nominal voltage | 3 / N / PE AC | 400/230VAC +/- 10% |
| Line frequency | 50/60 Hz | |
| Connection value | ca. 4000 VA | |
| Nominal current | 8 A | |
| Pre-fusing | 16 A inert | |
| Service-connection | 5x2,5 mm ² | |
| Protection category | IP 20 | |
| Compressed-air minimum | 7-bar | |
| Air-consumption | ca. 50 liters per minute | at maximum performance |

The delivery-quantity of the compressor should be about 500-800 liters per minute.
The compressed air must be **clean and dry**.

Measurements

| | | |
|--------|-----|----|
| Length | 273 | cm |
| Width | 106 | cm |
| Height | 170 | cm |
| Weight | 720 | kg |

Delivery Package

The machine will be completely assembled

PC Notebook

For electricity-connection, there is a 5-pole plug 16A / 400V CEE/16A, attached.

The connection for the compressed-air has to be supplied by the customer.

CAD-program for the creating of motifs and designs

Various tools, necessary to operate the machine

Various spare parts

Feeder plates for round elements 3,4,5mm (**25 piece**)

4 Assistance roll for fine fabric

Equipment that has to be ordered separately

Feeder plates for feeding-station

Assistance roll for fine fabric

Camera system for image recognition

Warranty

Nagel & Hermann OG grants a warranty of 12 month for the machine, based on the general terms and conditions of Nagel & Hermann OG. See www.strass.cc