

Technische Information, Paillettenlibero Artikel 43052

Technische Daten

| | | |
|-------------------|-------------------------------------------------|--------------------|
| Nennspannung | 3 / N / PE AC | 400/230VAC +/- 10% |
| Netzfrequenz | 50/60 Hz | |
| Anschlusswert | ca. 2000 VA | |
| Nennstrom | 8 A | |
| Vorsicherung | 16 A träge | |
| Zuleitung | 5x 2,5 mm ² | |
| Schutzart | IP 20 | |
| Druckluft Minimum | 7-bar | |
| Luftverbrauch | ca. 120 Liter pro Minute bei maximaler Leistung | |

Liefermenge vom Kompressor sollte ca. 500-1000 Liter pro MINUTE sein.
Die Druckluft muss sauber und trocken sein.

Abmessungen

| | | |
|---------|---------|----|
| Länge | 245 | cm |
| Breite | 148 | cm |
| Höhe | 198 | cm |
| Gewicht | ca. 420 | kg |

Lieferumfang

Die Maschine ist komplett montiert.
PC inklusive Bildschirm, Tastatur und Computermaus.
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 (Standardprogramm)
Diverse Werkzeuge welche zur Bedienung notwendig sind
Diverse Ersatzteile

Stanzeinheiten 6 Stück für runde Elemente frei nach Wahl
Stanzeinheiten 6 Stück für Formelemente frei nach Wahl

Zubehör gesondert zu bestellen

Schneidstation für Papier
Stanzeinheiten für runde Elemente
Stanzeinheiten für Formelemente
CAD Programm zur Mustererstellung (mit erweiterten Funktionen)

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, Sequin Libero Article 43052

Technical Data

| | | |
|------------------------|---------------------------|------------------------|
| Nominal voltage | 3 / N / PE AC | 400/230VAC +/- 10% |
| Line frequency | 50/60 Hz | |
| Connection value | ca. 2000 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. 120 liters per minute | at maximum performance |

The delivery-quantity of the compressor should be about 500-1000 liters per minute.
The compressed air must be clean and dry.

Measurements

| | | |
|--------|---------|----|
| Length | 245 | cm |
| Width | 148 | cm |
| Height | 198 | cm |
| Weight | ca. 420 | kg |

Delivery Package

The machine will be completely assembled
PC, including screen, keyboard and mouse
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 (Standard)
Various tools, necessary to operate the machine
Various spare parts

6 punching-units for round elements, free choice
6 punching-units for form elements, free choice

Equipment that has to be ordered separately

Paper cutting-station
Punching-units for round elements
Punching-units for form elements
CAD-program for the creating of motifs and designs (extended version)

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