

Technische Information, Libero C8-P4

Artikel 43048-C8-P4

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. 30 Liter pro Minute bei maximaler Leistung	
Lautstärke	85 Dezibel	

Liefermenge vom Kompressor sollte ca. 300-500 Liter pro MINUTE sein.
Die Druckluft muss sauber und trocken sein.

Abmessungen

Länge	230	cm
Breite	130	cm
Höhe	180	cm
Gewicht	600	kg

Lieferumfang

Die Maschine ist komplett montiert.

Laptop

CAD Programm zur Mustererstellung

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

Der Druckluftanschluss muss vom Kunden gemacht werden.

Diverse Werkzeuge welche zur Bedienung notwendig sind

Diverse Ersatzteile

Förderteller für runde Elemente 2,3,4,5,6,8mm (10 Stück nach Wahl)

Pailletten Werkzeug rund 2,3,4,5mm (4 Stück nach Wahl)

Zubehör gesondert zu bestellen

Schneidstation für Papier

Aufwickelstation

Förderteller für zusätzliche Elemente

Pailletten Werkzeuge für diverse Runde

Durchmesser und Formen

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, Libero C8P4 Article 43048-C8-P4

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. 30 liters per minute at maximum performance	
Volume	85 Dezibel	

The delivery-quantity of the compressor should be about 300-500 liters per minute.
The compressed air must be clean and dry.

Measurements

Length	230	cm
Width	130	cm
Height	180	cm
Weight	600	kg

Delivery Package

The machine will be completely assembled
Laptop
CAD-program for the creating of motifs and designs
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

Feeder plate for round elements 2,3,4,5,6,8mm (10 pieces of your choice)
Sequin unit for round sequins 2,3,4,5mm (4 pieces of your choice)

Equipment that has to be ordered separately

Paper cutting-station
Paper winding station
Feeder plates for additional elements
Sequin units in different round diameters and different shapes

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