

## Technische Information, Libero C Artikel 43048-C4

### Technische Daten

Nennspannung	L / N / PE AC	230VAC +/- 10%
Netzfrequenz		50/60 Hz
Anschlusswert		ca. 1500 VA
Nennstrom		8 A
Vorsicherung		16 A träge
Zuleitung		5x 2,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart		IP 20
Druckluft Minimum		7-bar
Luftverbrauch		ca. 30 Liter pro Minute bei maximaler Leistung

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

### Abmessungen

Länge	108	cm
Breite	100	cm
Höhe	136	cm
Gewicht	280	kg

### Lieferumfang

Die Maschine ist komplett montiert.

Laptop

CAD Programm zur Mustererstellung

Für den Stromanschluss ist ein 2-poliger Netzstecker 10A / 230V Type CEE 7/ VII 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 (je 1 Stück)

### Zubehör gesondert zu bestellen

Förderteller für zusätzliche Elemente

### 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](http://www.strass.cc)

## **Technical Information, Libero C Article 43048-C4**

### **Technical Data**

Nominal voltage	L / N / PE AC	230VAC +/- 10%
Line frequency		50/60 Hz
Connection value		ca. 1500 VA
Nominal current		8 A
Pre-fusing		16 A inert
Service-connection		5x2,5 mm <sup>2</sup>
Protection category		IP 20
Compressed-air minimum		7-bar
Air-consumption		ca. 30 liters per minute at maximum performance

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

### **Measurements**

Length	108	cm
Width	100	cm
Height	136	cm
Weight	280	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 2-pole plug, 10A / 230V Type CEE 7/ VII, 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 (1 each)

### **Equipment that has to be ordered separately**

Feeder plates for additional elements

### **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](http://www.strass.cc)