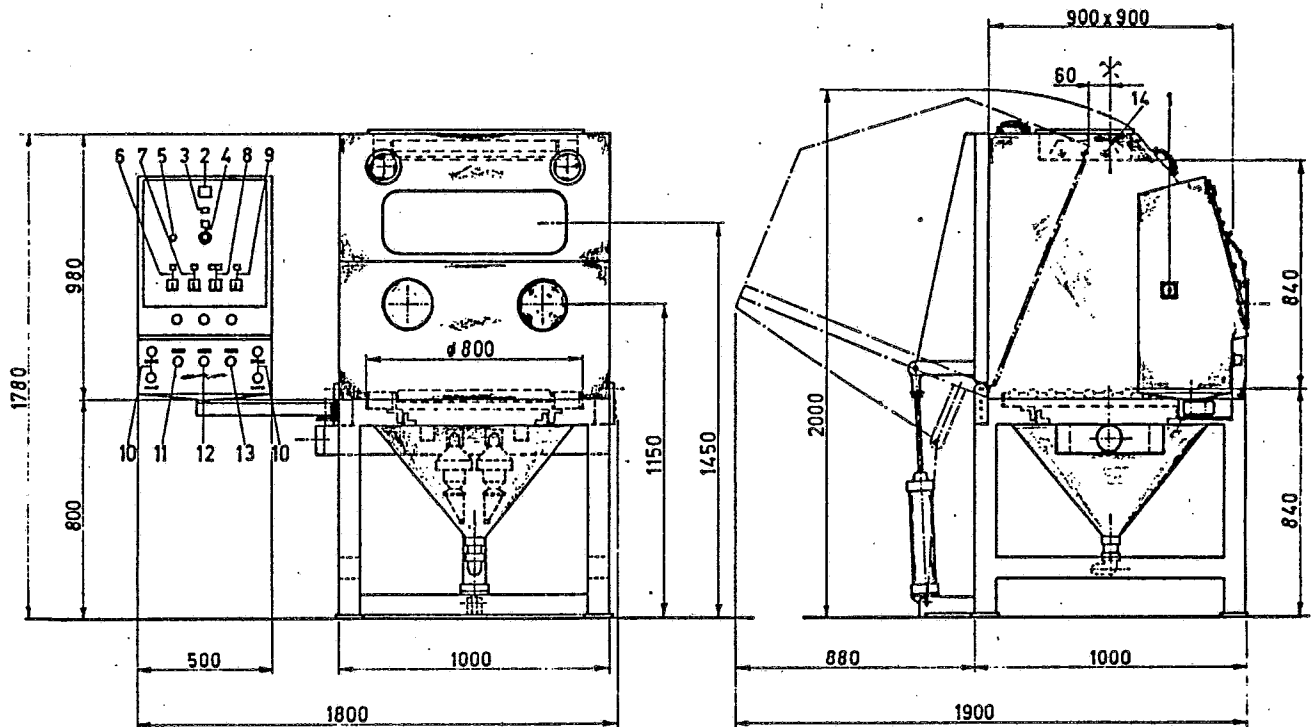


1. Technische Daten PEENMATIC 1000 SK+SDK



LEGENDE:

- | | |
|--|---|
| Pos. 1 Hauptschalter | Pos. 8 Wahlschalter Pistolen mit Kontrollampen |
| Pos. 2 Stundenzähler | Pos. 9 Staubabscheider „EIN-AUS“ mit Kontrollampe |
| Pos. 3 Störung Staubabscheider | Pos. 10 Steuerschaltknöpfe Hubstation (Zweihandsteuerung) |
| Pos. 4 Potentiometer Heizung m. Kontrollampe | Pos. 11 Druckregler Strahlpistolen mit Manometer |
| Pos. 5 Steuersicherung | Pos. 12 Druckregler Förderinjektor mit Manometer |
| Pos. 6 Steuerung „EIN-AUS“ m. Kontrollampe | Pos. 13 Druckregler Hubstation mit Manometer |
| Pos. 7 Licht „EIN-AUS“ mit Kontrollampe | Pos. 14 Leuchten 3 x 20 Watt |

NUTZRAUM:

B 900 x T 900 x H 840

BETRIEBSSPANNUNG:

3 x 380 V + N + E, 50 Hz

LEISTUNGS-AUFNAHME:

1,5 kW

STEUERSICHERUNG:

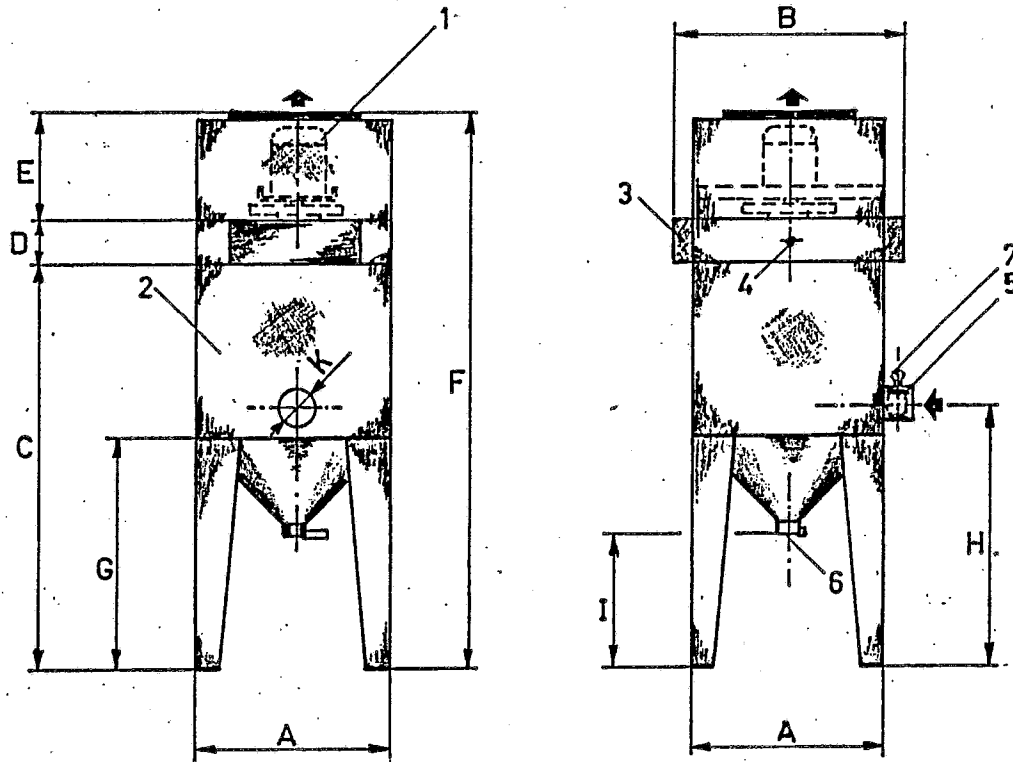
6,3 AT

PRESSLUFTANSCHLUSS:

Zuleitung	3/4" G
Kabine	1/2" G
Druck	0-10 bar

GEWICHT:

Änderungen vorbehalten!

Technische Daten MICROFILTER I-10 und I-15

Legende:

Pos. 1	Ventilatorteil
Pos. 2	Filterteil
Pos. 3	Pneumatische Filterabreinigung
Pos. 4	Handbetätigungsschalter zu Pos.3
Pos. 5	Ansaugstutzen
Pos. 6	Staubablass-Schieber
Pos. 7	Luftmengenregulierungsklappe

Abmessungen:

A	610 mm	F	1900 mm
B	730 mm	G	760 mm
C	1410 mm	H	860 mm
D	140 mm	I	440 mm
E	350 mm	K ϕ	100 mm

Luftleistung:

I - 10	600 m ³ /h
I - 15	900 m ³ /h

Motorenleistung:

I - 10	0,35 kW
I - 15	0,75 kW

Gewicht:

I - 10	102 kg
I - 15	104 kg