

BÜGELN UND ZUSAMMENLEGEN

—

STANDBÜGELMASCHINEN ROLLE Ø18 P-18-100/120 M

MERKMALE

ELEKTRONISCHE STEUERUNG M

- Elektronischer Mikroprozessor mit Ein-/Ausschalttaste und Temperaturregelung (4 Temperaturen zur Auswahl): 50, 100, 150, 180 °C)
- Fest voreingestellte Bügelgeschwindigkeiten

EFFIZIENZ

- Akustischer Komfort: <55 dB
- Kompaktes Design: platzsparend, geeignet für kleine Räume
- Ideal für kleiner Mengen flacher Textilien in Restaurants, Hotels...

WIDERSTANDSFÄHIGKEIT

- Nomex-Überzug: beständig gegen hohe Temperaturen
- Außenverkleidung aus Skinplate und obere Abdeckung aus Edelstahl
- Mulde aus eloxiertem Aluminium

LEISTUNG

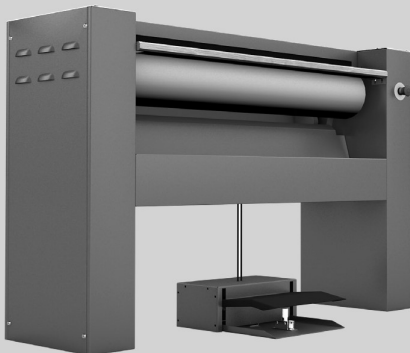
- Große Kontaktfläche der Rolle mit den Textilien
- Manuelle Bewegung der Mulde mittels Fußpedal
- Zwei Modelle verfügbar:
- Standard: Walze mit Polyesterbeschichtung und Baumwollbezug
- Nomex: mit Molton und Nomex-Bezug

WARTUNG

- Einfache Installation: nur Stromanschluss erforderlich
- Leichter Zugang auf beiden Seiten für die Wartung

SONSTIGE

- Bügeln von Flachwäsche bei einer empfohlenen relativen Feuchtigkeit zwischen 5 und 10 % nach dem Trocknen im Trockner
- Wäscheeingabe von vorne und Rücklauf
- Walze Ø 180mm
- Arbeitsbreiten: 1.000 y 1.200 mm
- Elektrische Heizung
- CE-Konformitätserklärung

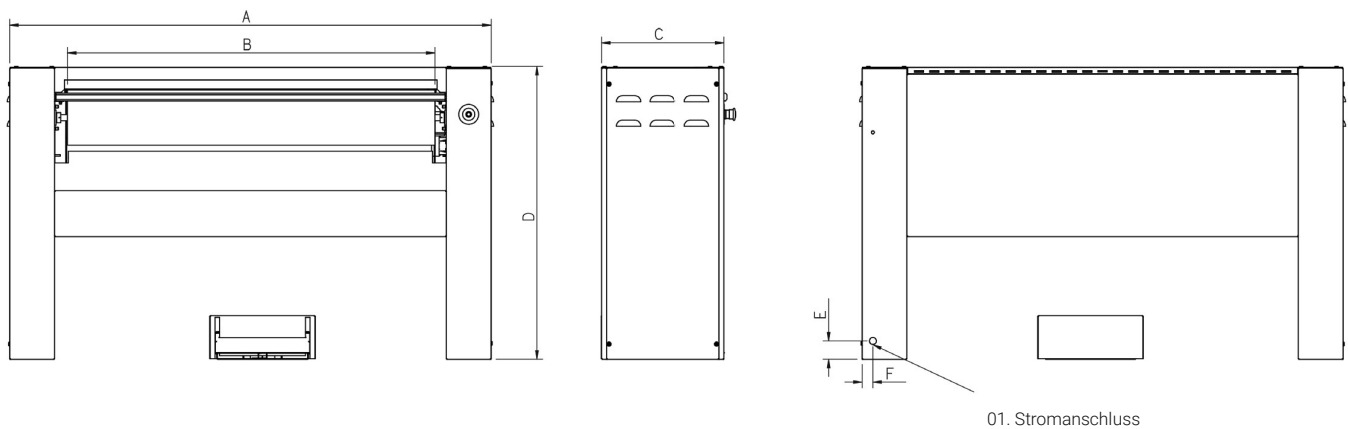


TECHNISCHE DATEN

STANDBÜGELMASCHINEN | ROLLE Ø18 | P-18-100/120 M

	EINH.	P-18/100 M	P-18/120 M
ALLGEMEINE DATEN			
Theoretische Produktion*	Kg/h	15	20
	Lb/h	33,07	44,09
Rollendurchmesser	mm	180	180
	inch	7,09	7,09
Nutzbreite	mm	1.000	1.200
	inch	39,37	47,24
Arbeitsgeschwindigkeit	m/min	2,02	2,02
	ft/min	6,62	6,62
Elektronisches Programmiergerät	-	Ja	Ja
Bewegung der Mulde	-	Manuell mittels Fußpedal	Manuell mittels Fußpedal
LEISTUNG			
Leistung der Heizwiderstände	Kw	3,3	4
Leistung Rollenmotor	Kw	0,029	0,029
Elektrische Gesamtleistung	Kw	3,329	4,029
ANSCHLÜSSE			
Spannung 230 V - I + N + T	n° x mm² / A	3 x 4 / 16A	3 x 4 / 20A
	n° x AWG/A	3 x 11 / 16A	3 x 11 / 20A
ABMESSUNGEN/ABMESSUNGEN MIT VERPACKUNG			
Nettobreite / Bruttobreite	mm	1.370 / 1.490	1.570 / 1.690
	inch	54 / 59	62 / 67
Nettotiefe / Bruttotiefe	mm	438 / 540	438 / 540
	inch	17 / 21	17 / 21
Nettohöhe / Bruttohöhe	mm	952 / 1.130	952 / 1.130
	inch	37 / 44	37 / 44
Nettogewicht / Bruttogewicht	Kg	80 / 100	90 / 110
	Lb	176 / 220	198 / 243
Nettovolumen / Bruttovolumen	m³	0,57 / 0,91	0,65 / 1,03
	ft³	20,13 / 32,14	22,95 / 36,37
SONSTIGE			
Schallpegel	dB	55	55

*20 %-25 % Feuchtigkeit



	A	B	C	D	E	F
P-18/100	1.370	1.000	400	952	60	35
P-18/120	1.570	1.200	400	952	60	35