



NACH- UND ENDBEARBEITUNG

DAMPFGENERATOR SB-24



MERKMALE

- Elektrischer und automatischer Dampfgenerator
- Erhältlich mit einer Leistung zwischen 12 und 22 kW
- Möglichkeit der Speisung direkt aus dem Wassernetz oder aus einem speziellen Edelstahltank
- Der Nennbetriebsdruck beträgt 1 bis 7 bar
- Die Gehäusekonstruktion des Kessels entspricht den geltenden PED-Normen

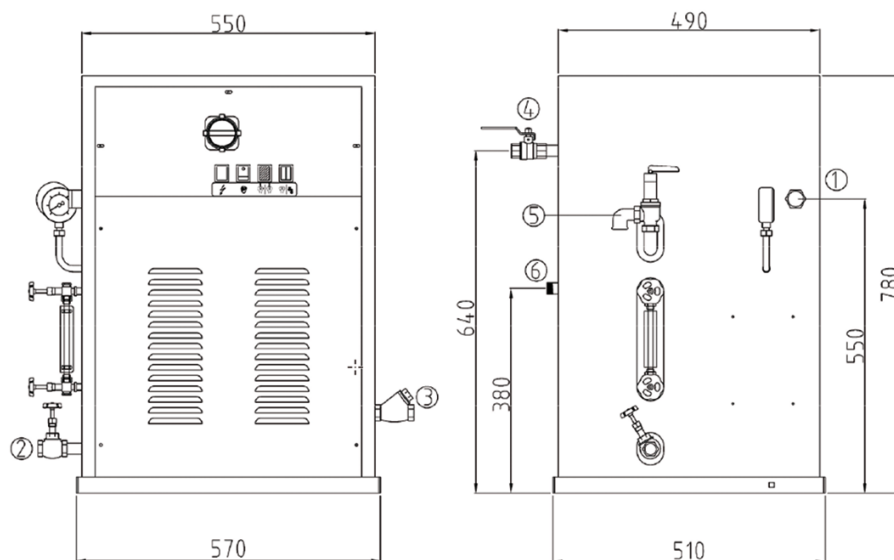
OPTIONEN

- Kondensatrückgewinnungstank aus Edelstahl

TECHNISCHE DATEN

DAMPFGENERATOR | SB-24

	U.	SB-24
ALLGEMEINE DATEN		
Stromversorgung	V	230/400 V 3 50 Hz
Energieverbrauch des Kessels	W	12.000 / 24.000
Energieverbrauch der Platte	W	-
Kesselleistung	L	24
Betriebsdauer	h	-
Maximaler Dampfdruck	bar	7
Schalldruckpegel	dB	<70
Betriebstemperatur	°C	5 - 80 °C
Betriebsfeuchtigkeit	%	90
Lagertemperatur: -20 bis +50 °C	°C	-20 / +50
ABMESSUNGEN		
Nettobreite	mm	580
Nettotiefe	mm	660
Nettohöhe (ohne Stange)	mm	765
Nettogewicht	kg	85
Bruttobreite	mm	780
Nettotiefe	mm	680
Nettohöhe	mm	990
Bruttogewicht	kg	111



1. Eingang der Stromversorgung PG21
2. Ausgang des Kessels
3. Wassereingang
4. Dampfeingang
5. Sicherheitsventil
6. Kondensatausgang mit Ventil



NACH- UND ENDBEARBEITUNG

ELEKTRISCHE DAMPFGENERATOREN MIT INTEGRIERTEM HANDBÜGELEISEN UND PROFESSIONELLEM BÜGELTISCH B-2 / SB-5 / MPL



B-2



B-5



B-2 + MPL

MERKMALE

B-2

- Elektrischer Dampfgenerator, Kessel aus Aluminiumlegierung
- Manuelle Wasserversorgung
- Festes Thermostat für die Druckregelung
- Optionaler Rollwagen

B-5

- Elektrischer Edelstahl-Dampfgenerator mit Dampfbügeleisen
- Füllstandsanzeige mit Wasserschaugeglas
- Manuelle Wasserversorgung
- Sicherheitsvorrichtungen: Druckwächter, Sicherheitsventil und Notfallthermostat
- Optionaler Rollwagen

MPL

Professioneller Bügeltisch, kompakt und funktional, entwickelt für effizientes Bügeln und hochwertige Ergebnisse, selbst auf engstem Raum.

- Elektrisch beheizte Platte für eine trockene Oberfläche, immer einsatzbereit.
- Integriertes Absaugsystem, über Fußpedal bedienbar.
- Breite, gepolsterte Arbeitsfläche für mehr Komfort.
- Klappbare Konstruktion, ideal für die einfache Aufbewahrung.
- Sockel vorbereitet für das B-2-Dampf-Set mit Bügeleisen (nicht im Lieferumfang enthalten).
- Einfache und benutzerfreundliche Bedienung.

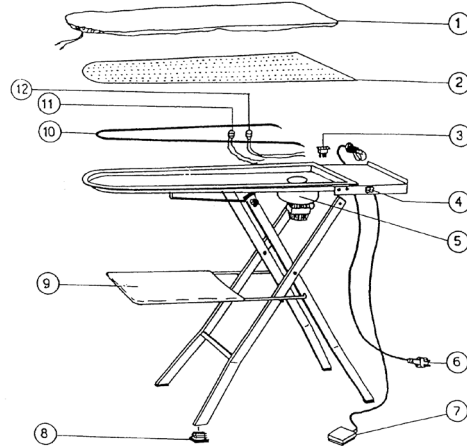
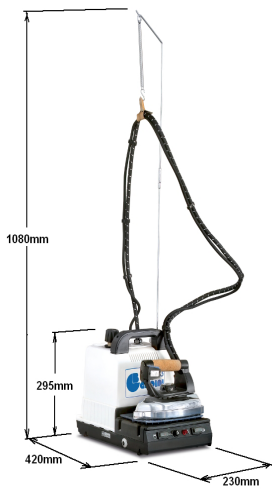
OPTIONEN

- Wagen mit 5 Beinen + Rollen für B-2.
- Radgestell für B-5.

TECHNISCHE DATEN

ELEKTRISCHE DAMPFGENERATOREN MIT INTEGRIERTEM HANDBÜGELEISEN UND PROFESSIONELLEM BÜGELTISCH | B-2 / SB-5 / MPL

	U.	B-2	B-5
ALLGEMEINE DATEN			
Stromversorgung	V	230 V 1 50 Hz	230V/ 1 / 50-60 Hz
Energieverbrauch des Kessels	W	1000	1450
Energieverbrauch der Platte	W	800	800
Kesselleistung	L	1,75	5
Betriebsdauer	h	2-3	5-6
Maximaler Dampfdruck	bar	2,6	2,8
Schalldruckpegel	dB	<70	<70
Betriebstemperatur	°C	5 - 80 °C	5 - 80 °C
Betriebsfeuchtigkeit	%	90	90
Lagertemperatur: -20 bis +50 °C	°C	-20 / +50	-20 / +50
ABMESSUNGEN			
Nettobreite	mm	230	270
Nettotiefe	mm	420	380
Nettohöhe (ohne Stange)	mm	300	110
Nettogewicht	kg	8	11
Bruttobreite	mm	600	400
Nettotiefe	mm	440	300
Nettohöhe	mm	450	400
Bruttogewicht	kg	9	12



1. Tischbezug und Unterlage
2. Tischabdeckplatte
3. Steckdose
4. Schalter
5. Absauggerät 230 V - 50/60 Hz
6. Netzkabel
7. Absaugpedal
8. Rutschfester Fuß
9. Stoffauflage für Kleidungsstücke
10. Tischheizelement 600 W
11. Sicherheitsthermostat mit Rückstellung 135 °C
12. Tischthermostat 90 °C

	U.	MPL
ALLGEMEINE DATEN		
Betriebstemperatur	°C	+5 ÷ +80
Betriebsfeuchtigkeit	-	90% max
Belastbarkeit der Arbeitsfläche	W	600
ANSCHLÜSSE		
Spannung	V/Hz	230V I 50
ABMESSUNGEN		
Abmessungen im aufgeklappten Zustand	mm	1.380 x 380 x 930
Abmessungen im zusammengeklappten Zustand	mm	1.100 x 380 x 240
Abmessungen mit Verpackung	mm	1.450 x 430 x 350
Nettogewicht / Bruttogewicht	kg	22/24