

BLASENDE BÜGELTISCHE



Modulbügeltische.

Grundmodul COMBO hat verstellbare Flächenhöhe (820÷1050 mm) und ist mit Absaugmotor von 550W und mit Gestell mit einer Pedalgruppe versehen.

COMBO RS Masse der Arbeitsfläche: 1200x600 mm.

COMBO RG Masse der Arbeitsfläche: 1300x800 mm.

Zubehörteil /S oder /SM für die Vorrichtung für den Blaseffekt der Bügelfläche.

Zubehörteil /C für eingebauten automatischen Dampferzeuger.

Zubehör:

/F Photozelle für Pedalgruppe.

/S Vorrichtung für den Blaseffekt der Bügelfläche.

/SM Vorrichtung für stärkeren Blaseffekt der Bügelfläche.

/L Lift mit Lampe für die Aufhängung des Bügeleisens.

/K Luftabzugsesse.

/C Luftabzugsesse mit eingebautem automatischem Dampferzeuger.

Kessel aus rostfreiem Stahl dem Gesetz DGR entsprechend.

/GA Luftgruppe für die Detachierung mit Luft und Dampf (lieferbar nur zusammen mit Luftabzugsesse /C).

/T Wassertank aus rostfreiem Stahl.

KIT 0 Schwenkarm.

KIT A Zweiter Schwenkarm.

Austauschbare Bügelformen.

Art. 122 Standardärmelbrett; **Art. 123** Standardpolster; **Art. 120**

Nähteöffnerform; **Art. 121** Langes Ärmelbrett; **Art. 124** Langes Polster.

TECHNISCHE DATEN	COMBO RS	COMBO RG	
Spannung	120 - 230 V / 50 - 60 Hz	120 - 230 V / 50 - 60 Hz	
Flächenheizung	0 - 850 W	0 - 1700 W	
Elektrischer Absaugmotor	550 W	550 W	
Flächenhöhe	820÷1050 mm	820÷1050 mm	
Gewicht	120 kg	135 kg	
Abmessungen	1450x750x H mm	1550x950x H mm	
Masse der Bügelfläche	1200x600 mm	1300x800 mm	
ZUBEHÖR	/S	/SM	/C
Spannung	120 - 230 V / 50 - 60 Hz	120 - 230 V / 50 - 60 Hz	230 - 400 V / 50 - 60 Hz
Vorrichtung für den Blaseffekt	370 W	550 W	/
Elektropumpe	/	/	370 W
Kesselfassungsvermögen	/	/	5,0 l
Kesselheizung	/	/	2,5 kW
Betriebsdampfdruck	/	/	3 bar
Erzeugte Dampfmenge	/	/	3,0 kg/h
Sicherheitsventil	/	/	Ø 3/8"
Wasserspeisung	/	/	Ø 3/8"
Kesselabfluss	/	/	Ø 3/8"
Gewicht	/	/	41 kg
Änderungsvorbehalt			