

# Absaugbügeltische

## FIT2A, FIT2B



Modell FIT2A

### Leistungen und Vorzüge

	FIT2A	FIT2B
• Beheizt um die Arbeitsfläche trocken zu halten	X	X
• Nützliche Form für allgemeine Zwecke	X	X
• Integrierter Absaugventilator hält das Kleidungsstück fest und trocknet das Gewebe	X	X
• Dampfbügeleisen mit Kondenswasserabscheider	-	X
• Eingebauter Dampfkessel für einfache Installation	-	X

### Sonderausführungen

• Dampfbügeleisen mit Kondenswasserabscheider	X	-
• Frei stehender Dampfkessel für einfache Installation	X	-
• Kaltdetachierpistole(n) zum Detachieren	X	X
• Dampf-Pistole zum Detachieren	X	X
• Dampf/Luft-Pistole zum Detachieren	X	X
• Ärmelbügelarmen für schwierige Formen	X	X
• Bügelarm mit Detachierform	X	X
• Aufhängung für Bügeleisenschläuche	X	X
• Bügeleisenaufzug reduziert Ermüdung des Bedieners	X	X
• Beleuchteter Arbeitsbereich	X	X

 x lieferbar  
 - nicht lieferbar

Elektroanschlüsse		FIT2A	FIT2B
Spannung			
208-240V 1 AC 50/60 Hz	kW	0.85	-
208-240V 3 AC 50/60 Hz	kW	-	5.6
380-415V 3/3N AC 50/60 Hz	kW	-	5.6
Dampf, Luft und Absauganschluss			
Dampf	DN	10	-
Empf. Dampfdruck	kPa	400-600	200-250
Dampfverbrauch	kg/h	4	-
Kondensat	DN	15	-
Wasserversorgung	mm	-	Ø12
Kesselabfluss	DN	-	10
Druckluft	DN	8	-
Empf. Luftdruck	kPa	500-700	600-700
Druckluftverbrauch	l/min	300	300
Absaugung	mm	Ø100	Ø100
Versanddaten			
	netto, kg	70	105
	verpackt, kg	100	135
	in Kiste, kg	140	175
Abmessungen in mm			
<b>A</b> Breite		1520	1600
<b>B</b> Tiefe		435	470
<b>C</b> Höhe		920	920
<b>1</b> Bedienfeld <b>2</b> Elektrischer Anschluss <b>3</b> Dampfanschluss <b>4</b> Kondensat <b>5</b> Druckluft <b>6</b> Kesselabfluss <b>7</b> Wasserversorgung <b>8</b> Absaugung			



Modell FIT2B

