

Absaugbügeltische

FIT2A, FIT2B



Modell FIT2A

Leistungen und Vorzüge

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

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

	FIT2A	FIT2B
• 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			
A Breite		1520	1600
B Tiefe		435	470
C Höhe		920	920
1 Bedienfeld 2 Elektrischer Anschluss 3 Dampfanschluss 4 Kondensat 5 Druckluft 6 Kesselabfluss 7 Wasserversorgung 8 Absaugung			



Modell FIT2B

