



NACH- UND ENDBEARBEITUNG

DAMPFKABINEN BOX-1 C / A

MERKMALE

- Bügel- und Trockenkabine für Hosen, Hemden, Jacken, Mäntel, Bademäntel...
- Mikroprozessorsteuerung mit 9 vom Benutzer abrufbaren und veränderbaren Programmen
- System mit automatischem Zyklus nach Schließen der Tür
- Mit Zubehör zum Bügeln verschiedener Kleidungsstücke

BOX-1 C ZENTRALISIERT

- Ohne Kessel, mit Anschluss für externen Dampf
- Dampfanschluss und -rückführung erforderlich
- Stromanschluss: 230/400 V III 50Hz

BOX-1 A EIGENSTÄNDIG

- Eingebauter 16-Liter-Kessel mit Stromversorgung
- Automatische Druckregelung (4,5 bar)
- Automatische Versorgung
- Stromanschluss: 230/400 V III 50 Hz

OPTIONEN

- Hosenbeinspanner für BOX-1 C und BOX-1 A



TECHNISCHE DATEN

DAMPFKABINEN | BOX-1 C / A

TECHNISCHE DATEN	EINH.	BOX-1 A	BOX-1 C
ALLGEMEINE DATEN			
Abmessungen des Tellers	mm	-	-
Kessel	-	Ja	Nein
Fassungsvermögen des Kessels	l	16	-
Verdichter	-	-	-
Bügeleinheit	-	-	-
Dampfpistole	-	-	-
Oberer, polierter Teller	-	-	-
LEISTUNG			
Saugmotor	PS	-	-
Pumpenmotor	PS	0,75	-
Kompressormotor	kW	15	15
Heizwiderstand des Kessels	kW	12	-
Gebälsemotor	kW	1-1,5	1-1,5
ANSCHLÜSSE			
Ø Wassereingang	BSP	3/8"	-
Ø Wasserausgang des Kessels	BSP	1/2"	-
Ø Dampfeingang	BSP	-	1/2"
Ø Dampfkondensatausgang	BSP	-	-
Kesselentleerung	BSP	1/2"	-
Dampfdruck	BAR	4-5	-
Dampfverbrauch	kg/h	16-20	16-20
Ø Lufteingang	BSP	1/4"	1/4"
Ø Luftausgang	mm	140	140
Luftdruck	BSP	4-5	4-5
Luftverbrauch	l/m	6	6
ABMESSUNGEN / ABMESSUNGEN MIT VERPACKUNG			
Breite / Breite	mm	1.080/1080	1.080/1080
Tiefe / Tiefe	mm	1.375/1190	1.375/1190
Höhe / Höhe	mm	1.850/2020	1.850/2020
Nettogewicht/Bruttogewicht	kg	241/309	180/248
Volumen	m ³	2,75/2,60	2,75/2,60
SONSTIGE			
Spannung	Hz	230/400 V III 50	230/400 V III 50
Schallpegel	dB	65	65

