

Industrielle Bügelmaschinen

IC64821FLF, IC64825FLF, IC64832FLF



4-Sterne-Ergonomiezertifizierung



Zertifizierte Ergonomie

Weniger Arbeitsbelastung und Stress, intuitiv und benutzerfreundlich



Optimale Produktivität

Hervorragende Ergebnisse mit optimierten Personalkosten unter Einhaltung strengster Hygienestandards



Volle Flexibilität

Mehrere Lösungen für Ihre spezifischen Bedürfnisse



Bewährte und geprüfte Langlebigkeit

Garantiert gleichbleibende Ergebnisse, störungsfreier Betrieb



Die Abbildungen sind lediglich typische Beispiele des Produkts. Abweichungen sind möglich.

OPTIONEN & DAVON BETROFFENE BEREICHE		Superior
Modell FLF - Elektro- und Gasheizung		
Manuelle Zufuhr:		
Vakuumschisch	Optimierte Zuführung und folglich optimierte Bügelqualität	Ja
Falten:		
Antistatische Schiene	Polyester haftet nicht mehr am Zylinder	Ja
Produktivität:		
Dubixium	Optimierte Produktivität dank gleichbleibender Zylindertemperatur	Ja
DIAMMS	Automatische Geschwindigkeitseinstellung mit Feuchtigkeitssensoren für ein perfektes Ergebnis	Ja

OPTIONEN & DAVON BETROFFENE BEREICHE		Superior
Modell FLF - Dampfheizung		
Manuelle Zufuhr:		
Vakuumschisch	Optimierte Zuführung und folglich optimierte Bügelqualität	Ja
Falten:		
Antistatische Schiene	Polyester haftet nicht mehr am Zylinder	Ja
Produktivität:		
DIAMMS	Automatische Geschwindigkeitseinstellung mit Feuchtigkeitssensoren für ein perfektes Ergebnis	Ja

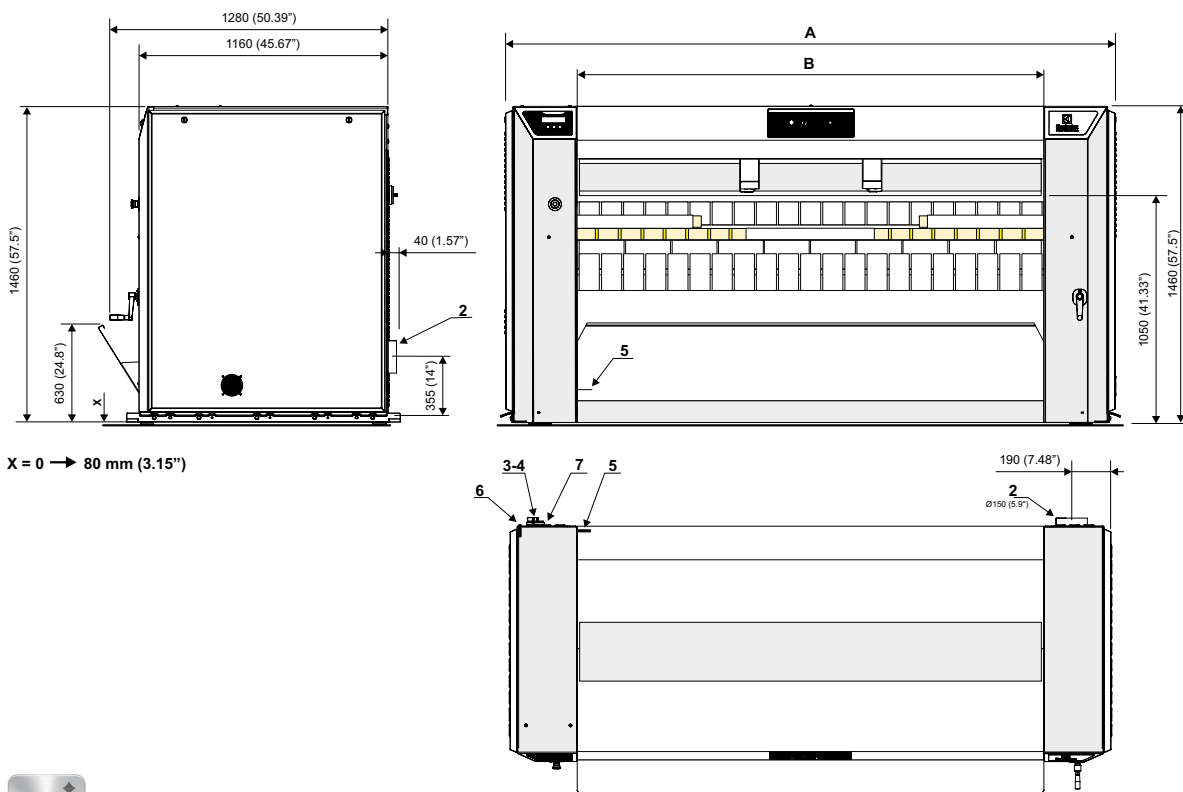
Wichtige Daten		IC64821FLF	IC64825FLF	IC64832FLF
Kapazität*, maximaler Wasserentzug**	Liter/Stunde	40/63/37	48/75/46	59/93/59
Rollen, Durchmesser (El, Gas/Dampf)	∅ mm	479/457	479/457	479/457
	Länge	2120	2540	3170
Bügelgeschwindigkeit	Meter/Minute	1.5-9	1.5-9	1.5-9
Heizung,	Elektrisch	37	44	54
	Dampf (900 kPa)	92	110	141
	Gas	150100(44)	177400(52)	221800(65)

* 50 % Restfeuchtigkeit (Baumwolle 180 g/m²) und 100prozentige Nutzung der Walzen (ISO 9398).
 ** Elektrisch/Dampf/Gas.

Elektroanschlüsse*		IC64821FLF	IC64825FLF	IC64832FLF
Heizung alternativ				
Mit Elektroheizung	400-415V 3AC 50/60 Hz kW(A)	38 (63)	45 (80)	56 (100)
Mit Gasheizung /	208-240V 3AC 60 Hz kW(A)	2 (16)	2 (16)	2 (16)
Mit Dampfheizung	400V 3 AC 50/60 Hz kW(A)	2 (16)	2 (16)	2 (16)
Dampf-, Gas- und Entlüftungsanschlüsse				
Dampf	DN	20	20	20
Empf. Dampfdruck	kPa	900	900	900
Kondensat	DN	10	10	10
Gas	DN	20	20	20
Gasdruck,				
Erdgas (G20/G25)	Pa	2000/2500	2000/2500	2000/2500
Propan (G31)	Pa	3700/5000	3700/5000	3700/5000
Entlüftung	ø mm	150	150	150
Abgeführte Luft,				
Gas	m ³ /h	830	950	1010
EI, Dampf	m ³ /h	740	880	960
Druckabfall	max. Pa	200	200	200
Geräuschpegel				
Über die Luft übertragener Geräuschpegel	dB(A)	73	73	73
Wärmeabgabe				
Prozent der installierten Energie, maximal		3	3	3
Versanddaten**				
Versandvolumen	netto, kg m ³	1425 7.04	1530 8.05	1735 9.56
Maße in mm				
A Gesamtbreite		2785	3205	3835
B Bügelbreite		2120	2540	3170
1 Bedientafel		4 Kondensatanschluss		
2 Abluftanschluss		5 Elektrischer Anschluss		
3 Dampfschluss		6 Gasanschluss		

* Andere Spannungen möglich, siehe Installationshandbuch.

** Durchschnittswerte. Gewicht einschl. Lattenkiste/Versandvolumen je nach Konfiguration. Die genauen Abmessungen erhalten Sie vom Versand.



X = 0 → 80 mm (3.15\"