

Industrielle Bügelmaschinen

IV64821FFS, IV64825FFS, IV64832FFS



4-Sterne-Ergonomie-zertifizierung



Zertifizierte Ergonomie

Weniger Arbeitsbelastung und Stress, intuitiv und benutzerfreundlich



Optimale Produktivität

Hervorragende Ergebnisse mit optimierten Personalkosten unter Einhaltung strengster Hygienestandards



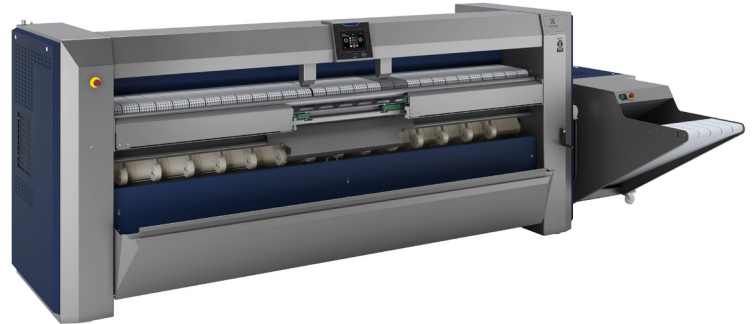
Volle Flexibilität

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 FFS - Elektro- und Gasheizung		
Manuelle Zufuhr:		
Vakuumschicht	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 FFS - Dampfheizung		
Manuelle Zufuhr:		
Vakuumschicht	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

- Die gestapelte Wäsche kann an der Vorder- oder Rückseite ausgegeben werden (muss zur Bestellung angeben bzw. kann vor Ort geändert werden)
- Option: Integrierter Kompressor (gilt nur für IV64832FFS und IV64825FF)

Wichtige Daten		IV64821FFS	IV64825FFS	IV64832FFS	
Kapazität*, maximaler Wasserentzug**	Liter/Stunde	40/63/37	48/75/46	59/93/59	
Rollen, Durchmesser (El, Gas/Dampf)	ø mm	479/457	479/457	479/457	
	Länge mm	2120	2540	3170	
Bügelgeschwindigkeit	Meter/Minute	1.5-9	1.5-11	1.5-11	
Heizung,	Elektrisch	kW	37	44	54
	Dampf (900 kPa)	kg/h	92	110	141
	Gas	Btu/h	150100 (44)	177400 (52)	221800 (65)
* 50 % Restfeuchte, Baumwolle, 180 g/m ² , und 100 % Walzenauslastung (ISO 9398-1).					
** Elektrisch/Dampf/Gas.					

Elektroanschlüsse*	IV64821FFS	IV64825FFS	IV64832FFS
Heizung alternativ			
Mit Elektroheizung 400-415V 3AC 50/60 Hz kW(A)	38 (63)	45 (80)	56 (100)
Mit Gasheizung / 400V-415V 3AC 50/60 Hz kW(A)	2 (16)	2 (16)	2 (16)
208-240V 3AC 60Hz 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	800	950	1010
EI, Dampf m ³ /h	740	880	960
Druckabfall max. Pa	200	200	200
Luft Eintritt ø mm	6/8	6/8	6/8
Luftdruck, min.-max. bar	5.5-7	5.5-7	5.5-7
Verbrauch l/h	280	280	280
Geräuschpegel			
Über die Luft übertragener Geräuschpegel dB(A)	73	73	73
Wärmeabgabe			
Prozent der installierten Energie, maximal	3	3	3
Versanddaten** (Lieferung in 2 Holzverschlügen)			
1. Wäschemangel (Elektro- / Gas- / Dampfheizung) netto, kg	1560 / 1560 / 1640	1630 / 1630 / 1733	1815 / 1815 / 1920
2. Versandvolumen (Palette / Holzverschlag) m ³	6.70 / 7.34	7.49 / 8.35	8.93 / 9.93
Maße in mm			
A Gesamtbreite	3780	4185	4815
B Breite ohne Stacker	2800	3205	3835
1 Bedientafel	5 Elektrischer Anschluss		
2 Abluftanschluss	6 Gasanschluss		
3 Dampfschluss	7 Anschluss für Luftkompressor		
4 Kondensatanschluss			

* Andere Spannungen möglich, siehe Installationshandbuch.

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

