

# 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
<b>Modell FFS - Elektro- und Gasheizung</b>		
<b>Manuelle Zufuhr:</b>		
Vakuumschicht	Optimierte Zuführung und folglich optimierte Bügelqualität	Ja
<b>Falten:</b>		
Antistatische Schiene	Polyester haftet nicht mehr am Zylinder	Ja
<b>Produktivität:</b>		
Dubixium	Optimierte Produktivität dank gleichbleibender Zylindertemperatur	Ja
DIAMMS	Automatische Geschwindigkeitseinstellung mit Feuchtigkeitssensoren für ein perfektes Ergebnis	Ja

OPTIONEN & DAVON BETROFFENE BEREICHE		Superior
<b>Modell FFS - Dampfheizung</b>		
<b>Manuelle Zufuhr:</b>		
Vakuumschicht	Optimierte Zuführung und folglich optimierte Bügelqualität	Ja
<b>Falten:</b>		
Antistatische Schiene	Polyester haftet nicht mehr am Zylinder	Ja
<b>Produktivität:</b>		
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 <sup>2</sup> , 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)
<b>Dampf-, Gas- und Entlüftungsanschlüsse</b>			
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 <sup>3</sup> /h	800	950	1010
EI, Dampf m <sup>3</sup> /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
<b>Geräuschpegel</b>			
Über die Luft übertragener Geräuschpegel dB(A)	73	73	73
<b>Wärmeabgabe</b>			
Prozent der installierten Energie, maximal	3	3	3
<b>Versanddaten** (Lieferung in 2 Holzverschlügen)</b>			
1. Wäschemangel (Elektro- / Gas- / Dampfheizung) netto, kg	1560 / 1560 / 1640	1630 / 1630 / 1733	1815 / 1815 / 1920
2. Versandvolumen (Palette / Holzverschlag) m <sup>3</sup>	6.70 / 7.34	7.49 / 8.35	8.93 / 9.93
<b>Maße in mm</b>			
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.

