

Industrielle Bügelmaschinen



IC64821, IC64825, IC64832

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 Standardmodell - Elektro- und Gasheizung			Performance	Superior
Manuelle Zufuhr:				
Einzelzuführung + Vakuumtisch	Während des Bügelvorgangs Zuführtisch stoppen, um großes Wäschestück einzeln zuzuführen	Nein	Nein	Ja
Vakuumtisch	Optimierte Zuführung und folglich optimierte Bügelqualität	Nein	Ja	Nein
Falten:				
Antistatische Schiene	Polyester haftet nicht mehr am Zylinder	Nein	Nein	Nein
Produktivität:				
Bügelbereitschaft	pereitschaft Informiert Bediener, wann welcher Bereich des Zylinders an der Bügelmaschine zu Verfügung steht		Nein	Nein
Dubixium	Optimierte Produktivität dank gleichbleibender Zylindertemperatur	Nein	Ja	Ja
DIAMMS	Automatische Geschwindigkeitseinstellung mit Feuchtigkeitssensoren für ein perfektes Ergebnis	Nein	Nein	Nein

OPTIONEN & DAVON BETROFFEN				
Standardmodell - Dampfheizung			Performance	Superior
Manuelle Zufuhr:				
Einzelzuführung + Vakuumtisch	Während des Bügelvorgangs Zuführtisch stoppen, um großes Wäschestück einzeln zuzuführen	Nein	Nein	Ja
Vakuumtisch	Optimierte Zuführung und folglich optimierte Bügelqualität	Nein	Ja	Nein
Falten:				
Antistatische Schiene	Polyester haftet nicht mehr am Zylinder	Nein	Nein	Nein
Produktivität:				
DIAMMS	Automatische Geschwindigkeitseinstellung mit Feuchtigkeitssensoren für ein perfektes Ergebnis	Nein	Nein	Nein

Wichtig	ge Daten		IC64821	IC64825	IC64832
Kapazität*, maximaler Wasserentzug** Liter/S		Liter/Stunde	40/63/37	48/75/46	59/93/59
Rollen,	Durchmesser (El, Gas/Dampf) Länge	ø mm mm	479/457 2120	479/457 2540	479/457 3170
Bügelge	schwindigkeit	Meter/Minute	1.5-9	1.5-9	1.5-9
Heizung	, Elektrisch Dampf (900 kPa) Gas	kW kg/h Btu/h	37 92 150100(44)	44 110 177400(52)	54 141 221800(65)
* 50 % Restfe Walzen (IS ** Elektrisch/I	· ·	e Nutzung der			



Elektroanschlüsse*	IC64821	IC64825	IC64832
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 Mit Dampfheizung 400V 3 AC 50/60 Hz kW(A	` '	2 (16) 2 (16)	2 (16) 2 (16)
Dampf-, Gas- und Entlüftungsanschlüsse			
Dampf DN Empf. Dampfdruck kPc Kondensat DN Gas DN Gasdruck, Erdgas (G20/G25) Pc Propan (G31) Pc Entlüftung ø mm Abgeführte Luft, Gas m³/l El, Dampf m³/l Druckabfall max. Pc	900 10 20 2000/2500 3700/5000 150 830 740	20 900 10 20 2000/2500 3700/5000 150 950 880 200	20 900 10 20 2000/2500 3700/5000 150 1010 960 200
Geräuschpegel			
Über die Luft übertragener Geräuschpegel dB(A	73	73	73
Wärmeabgabe			
Prozent der installierten Energie, maximal	3	3	3
Versanddaten**			
netto, kç Versandvolumen m		1120 6.43	1295 7.64
Maße in mm			
A Gesamtbreite B Bügelbreite	2785 2120	3205 2540	3835 3170
 Bedientafel Abluftanschluss Dampfschluss 	4 Kondensatanschluss5 Elektrischer Anschluss6 Gasanschluss		

Andere Spannungen möglich, siehe Installationshandbuch.
Durchschnittswerte. Gewicht einschl. Lattenkiste/Versandvolumen je nach Konfiguration. Die genauen Abmessungen erhalten Sie vom Versand.

