

Ruller

IC64821, IC64825, IC64832



4-stjerners ergonomisk sertifisering



Sertifisert ergonomi

Intuitiv og brukervennlig, reduserer arbeidsmengden og stresset



Optimal produktivitet

Opprettholder strenge hygienestandarder, gir fantastiske resultater med optimaliserte personalkostnader



Full fleksibilitet

Flere løsninger for spesielle behov



Utprøvd og testet slitestyrke

Garanterer jevne resultater uten avbrudd



Bildene som vises er bare en avbildning av produktet, og variasjoner kan forekomme.

TILVALG OG OMRÅDE FOR TILVALGENE		Active	Performance	Superior
Basismodell - Elektrisk og gassoppvarmet				
Manuell innmating:				
Enkeltmating + Vakuumbord	Stopp matebordet (mens du fremdeles stryker) for å enkeltmate store gjenstander	Nei	Nei	Ja
Vakuumbord	For å optimalisere innmating og strykekvallitet	Nei	Ja	Nei
Bretting:				
Antistatisk stang	For å unngå at polyester kleber seg til sylindere	Nei	Nei	Nei
Produktivitet:				
Feed Now	For å informere operatøren når strykesylindere er klar til å stryke og på hvilket område	Ja	Nei	Nei
Dubixium	Holder sylindertemperaturen jevn og optimaliserer produktivitet	Nei	Ja	Ja
DIAMMS	Går automatisk på optimal hastighet og styrer fuktigheten i tøyet perfekt	Nei	Nei	Nei

TILVALG OG OMRÅDE FOR TILVALGENE		Active	Performance	Superior
Basismodell - Dampoppvarmet				
Manuell innmating:				
Enkeltmating + Vakuumbord	Stopp matebordet (mens du fremdeles stryker) for å enkeltmate store gjenstander	Nei	Nei	Ja
Vakuumbord	For å optimalisere innmating og strykekvallitet	Nei	Ja	Nei
Bretting:				
Antistatisk stang	For å unngå at polyester kleber seg til sylindere	Nei	Nei	Nei
Produktivitet:				
DIAMMS	Går automatisk på optimal hastighet og styrer fuktigheten i tøyet perfekt	Nei	Nei	Nei

Viktigste spesifikasjoner		IC64821	IC64825	IC64832
Kapasitet*, maks., vannfordampning**	l/t	40/63/37	48/75/46	59/93/59
Rulle, diameter (el, gass/damp)	ø mm	479/457	479/457	479/457
lengde	mm	2120	2540	3170
Strykehastighet	m/min	1.5-9	1.5-9	1.5-9
Oppvarming, elektrisitet	kW	37	44	54
damp (900 kPa)	kg/t	92	110	141
gass	Btu/t	150100(44)	177400(52)	221800(65)
* 50 % gjenværende fuktighet (bomull 180 g/m ²) og 100 % bruk av rullen (ISO 9398).				
** elektrisitet/damp/gass.				

Elektriske tilkoblinger*		IC64821	IC64825	IC64832
Oppvarmingsalternativ				
Elektrisk oppvarmet	400-415V 3AC 50/60 Hz kW(A)	38 (63)	45 (80)	56 (100)
Gassoppvarmet /	208-240V 3AC 60 Hz kW(A)	2 (16)	2 (16)	2 (16)
Dampoppvarmet	400V 3 AC 50/60 Hz kW(A)	2 (16)	2 (16)	2 (16)
Damp, gass og lufttilkobling				
Damp	DN	20	20	20
Anb. damptrykk	kPa	900	900	900
Kondensat	DN	10	10	10
Gass	DN	20	20	20
Gasstrykk,				
naturgass (G20/G25)	Pa	2000/2500	2000/2500	2000/2500
propan (G31)	Pa	3700/5000	3700/5000	3700/5000
Luftutløp	ø mm	150	150	150
Evakuert luft,				
gass	m ³ /t	830	950	1010
el, damp	m ³ /t	740	880	960
Trykkfall	maks. Pa	200	200	200
Støynivåer				
Lydnivå til luft	dB(A)	73	73	73
Varmeavgivelse				
% av installert effekt, maks.		3	3	3
Transportdata**				
Transportvolum	netto, kg	950	1120	1295
	m ³	5.63	6.43	7.64
Mål i mm				
A	Totalbredde	2785	3205	3835
B	Strykebredde	2120	2540	3170
1	Kontrollpanel	4	Kondensretur	
2	Evakueringstilkobling	5	Elektrisk tilkobling	
3	Dampstilkobling	6	Gasstilkobling	

* Andre spenningsalternativer kan leveres på forespørsel. Se installeringsveiledningen.

** Gjennomsnittsdato. Bruttovekt/transportvolum avhenger av konfigurasjon. Kontakt logistikkavdelingen for å få nøyaktige mål.

