

Industriella manglar

IV64821FFS, IV64825FFS, IV64832FFS



4 stjärnor för Ergonomisk Certifiering



Certifierad ergonomi

Minskar arbetsbelastningen, lindrar stress, intuitiv och användarvänlig



Optimal produktivitet

Briljanta resultat med optimerade personalkostnader samt upprätthållande av strikta hygienstandarder



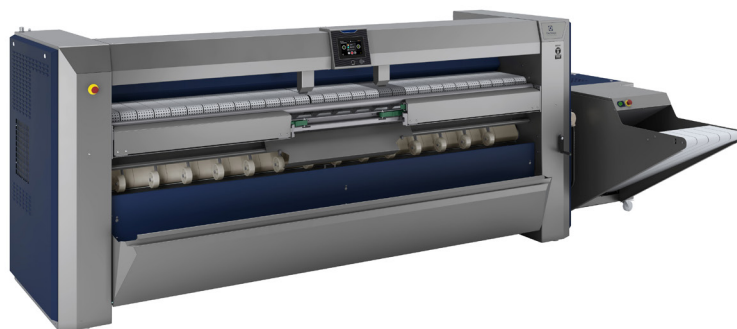
Full flexibilitet

Ett flertal lösningar konstruerade för dina speciella behov



Utprovad slitstyrka

Garanterar jämna resultat utan avbrott



De bilder som visas avser endast beskriva produkten. Olika varianter förekommer.

TILLVAL OCH OMRÅDE SOM BERÖRS AV TILLVALEN		Superior
Modell FFS - El- och Gasuppvärmd		
Manuell matning:		
Vakuumbord	Optimerar inmatningen och därmed även slutresultatet	Ja
Vikning:		
Antistatisk Stång	Hindrar polyester att fastna på cylindern	Ja
Produktivitet:		
Dubixium	Håller jämn temperatur i cylindern och optimerar produktiviteten	Ja
DIAMMS	Arbetar automatiskt med optimal hastighet samtidigt som det reglerar fukten i tvättgodset	Ja

TILLVAL OCH OMRÅDE SOM BERÖRS AV TILLVALEN		Superior
Modell FFS - Ånguppvärmd		
Manuell matning:		
Vakuumbord	Optimerar inmatningen och därmed även slutresultatet	Ja
Vikning:		
Antistatisk Stång	Hindrar polyester att fastna på cylindern	Ja
Produktivitet:		
DIAMMS	Arbetar automatiskt med optimal hastighet samtidigt som det reglerar fukten i tvättgodset	Ja

- Staplat tvättgodset kan matas in på framsidan eller baksidan (ska definieras i beställningen eller kan ändras på plats)
- Tillval: integrerad luftkompressor (gäller endast för IV64832FFS och IV64825FF)

Huvuddata		IV64821FFS	IV64825FFS	IV64832FFS
Kapacitet*, max. avvattning**	l/h	40/63/37	48/75/46	59/93/59
Cylinderdiameter (el, gas/ånga)	mm	479/457	479/457	479/457
Mangelbredd	mm	2120	2540	3170
Mangelhastighet	m/min	1.5-9	1.5-11	1.5-11
Uppvärmning,	el	37	44	54
	ånga (900 kPa)	92	110	141
	gas	Btu/h (kW)	150100 (44)	177400 (52)
* Bomull med 50% kvarvarande fukt, 180g/m ² och 100% användning av rullen (ISO 9398-1).				
** El/ånga/gas.				

Elanslutningar*		IV64821FFS	IV64825FFS	IV64832FFS
Uppvärmning Spänning				
EI	400-415V 3AC 50/60 Hz kW(A)	38 (63)	45 (80)	56 (100)
Gas /	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)
Ånga	400V 3 AC 50/60 Hz kW(A)	2 (16)	2 (16)	2 (16)
Ånga, gas och luftanslutningar				
Ånga	DN	20	20	20
Rek. ångtryck	kPa	900	900	900
Kondensat	DN	10	10	10
Gas	DN	20	20	20
Gasträck,				
naturgas (G20/G25)	Pa	2000/2500	2000/2500	2000/2500
propan (G31)	Pa	3700/5000	3700/5000	3700/5000
Evakuering	ø mm	150	150	150
Evakuerad luft,				
gas	m ³ /h	800	950	1010
el, ånga	m ³ /h	740	880	960
Tryckfall	max. Pa	200	200	200
Luftinlopp	ø mm	6/8	6/8	6/8
Lufttryck, min./max.	bar	5.5-7	5.5-7	5.5-7
Förbrukning	l/h	280	280	280
Ljudnivå				
Luftljudsnivå	dB(A)	73	73	73
Värmeavgivning				
% av installerad effekt, max.		3	3	3
Transportuppgifter** (levereras i 2 lådor med häck)				
1. Mangel (eluppvärmd/ gasuppvärmd/ånguppvärmd)	netto, kg	1560 / 1560 / 1640	1630 / 1630 / 1733	1815 / 1815 / 1 920
2. Transportvolym (lastpall/häck)	m ³	6.70 / 7.34	7.49 / 8.35	8.93 / 9.93
Dimensioner i mm				
A	Total bredd	3780	4185	4815
B	Mangelbredd	2800	3205	3835
1	Manöverpanel	5	Elanslutning	
2	Evakueringsanslutning	6	Gasanslutning	
3	Ånganslutning	7	Anslutning för tryckluft	
4	Kondensanslutning			

* För andra spänningsalternativ, se installationsmanualen.

** Genomsnittliga uppgifter. Pallvikt/fraktvolymer beror på konfigurering. Kontakta logistik för exakta mått.

