

Industrijski likalniki

IC44819, IC44821, IC44825, IC44828, IC44832 R/LF



Značilnosti in prednosti

- Elektronska kontrolna plošča, preprosta za uporabo, kompatibilna z RABC (*Risk Analysis and Biocontamination Control* – EN 14065) (analiza tveganja in nadzor biokontaminacije)
- DIAMMS sistem (*Direct Ironer Advanced Moisture Management System*); avtomatski nadzor hitrosti likanja s senzorji za vlago, ki omogočajo popoln rezultat likanja
- Vzmetni tlačni valj zagotavlja visoko kakovost likanja
- Sistem povratnega valja, ki omogoča postavitve likalnika do zidu za prihranek prostora (osnovni in LF modeli)
- Prihranek delovne sile (avtomatsko dolžinsko zlaganje) (LF model)
- Izhod perila na zadnji strani (R model)
- Popolnoma zaprta naprava za maksimalno varnost na delovnem mestu in prihranek energije
- Sistem zaščite prstov, ki nudi dodatno varnost operaterjem
- Odporni likalni trakovi Nomex[®], odporni na temperaturo, višjo od 220°C
- Cilinder, izdelan iz nikelj-platine za preprečevanje rjavenja in daljšo življenjsko dobo
- Keramični plinski gorilnik, ki ne zahteva vzdrževanja** zmanjšuje motnje delovanja. 20% učinkovitejši od običajnih gorilnikov z modrim plamenom. Edinstven in patentiran gorilnik Electrolux.

Glavne opcije

- Večslojni cilinder Dubixium[™] za povečano produktivnost na napravah z električnim in plinskim gretjem
- CMIS (*Certus Management Information System*) povezava za sledljivost v skladu z Evropskim standardom EN14065

Osnovni podatki			IC44819	IC44821	IC44825	IC44828	IC44832
Kapaciteta*, max. izparevanje vode**	l/h		38/57/35	40/63/37	48/75/46	51/81/51	59/93/59
Cilinder, premer (el,plin/para) dolžina	mm		479/457	479/457	479/457	479/457	479/457
	mm		1910	2120	2540	2750	3170
Hitrost likanja	m/min		1.5-9	1.5-9	1.5-9	1.5-9	1.5-9
Gretje, elektrika	kW		33	37	44	47	54
	para (900 kPa)	kg/h	83	92	110	123	141
	plin	Btu/h (kW)	133100(39)	150100(44)	177400(52)	191100(56)	221800(65)

* 50% ostanka vlage, bombaž 180g/m² in 100% uporaba cilindra (ISO 9398-1).

** El/para/plin.

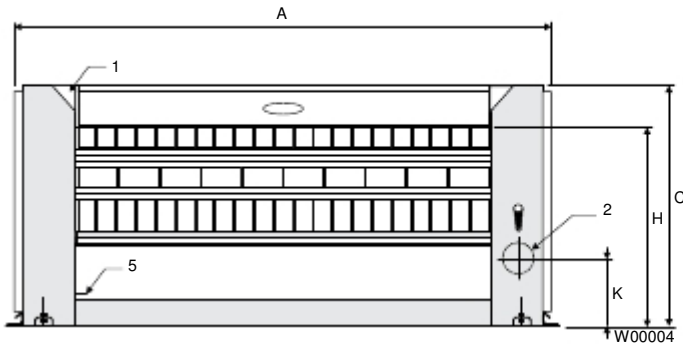
Električni priključki*			IC44819	IC44821	IC44825	IC44828	IC44832
Gretje	Napetost						
El	400-415V 3AC 50/60 Hz	kW(A)	35 (63)	38 (63)	45 (80)	49 (80)	56 (100)
Plin,							
para	400-415V 3AC 50/60 Hz	kW(A)	2 (16)	2 (16)	2 (16)	2 (16)	2 (16)
Priključki pare, plina in zraka							
Para	DN		20	20	20	20	20
Pripor. pritisk pare	kPa		900	900	900	900	900
Kondenzat	DN		10	10	10	10	10
Plin	DN		20	20	20	20	20
Pritisk plina,							
zemeljski plin (G20/G25)	Pa		2000/2500	2000/2500	2000/2500	2000/2500	2000/2500
propan (G31)	Pa		3700/5000	3700/5000	3700/5000	3700/5000	3700/5000
Izhod zraka	Ø mm		160	160	160	160	160
Izpust zraka,							
Plin	m ³ /h		800	830	950	980	1010
El, para	m ³ /h		740	740	880	920	960
Padec pritiska	max. Pa		200	200	200	200	200
Nivo hrupa							
Nivo hrupa v zraku		dB(A)	65	65	65	65	65
Emisija gretja							
% od instalirane moči, max.			3	3	3	3	3
Transportni podatki, (LF modeli)**							
	neto, kg		700/840	750/890	860/980	940/1060	1040/1150
Transportni volumen,							
Osnovni in LF/R modeli			4.5/6.8	4.8/6.7	5.4/7.6	5.6/8.0	6.2/8.9
Dimenzije v mm							
A	Širina		2575	2785	3205	3415	3835
B	Globina		1070	1070	1070	1070	1070
C	Višina		1270	1270	1270	1270	1270
D			950	950	950	950	950
E	samo model R		670	670	670	670	670
F	samo model R		800	800	800	800	800
G	samo model R		840	840	840	840	840
H			1050	1050	1050	1050	1050
I	Širina likanja		1910	2120	2540	2750	3170
K			355	355	355	355	355
L			190	190	190	190	190

- 1 Kontrolna plošča
- 2 Priključek izpuha
- 3 Priključek pare
- 4 Priključek kondenzata
- 5 Električni priključek
- 6 Priključek plina

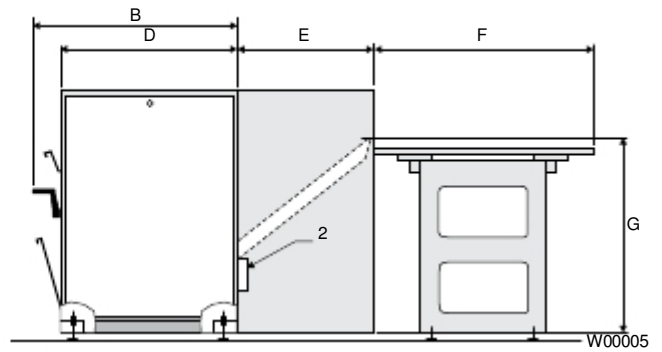
* Druge napetosti so možne, glej navodila za uporabo.

** Povprečni podatki teža/transportni volumen so odvisni od konfiguracije.

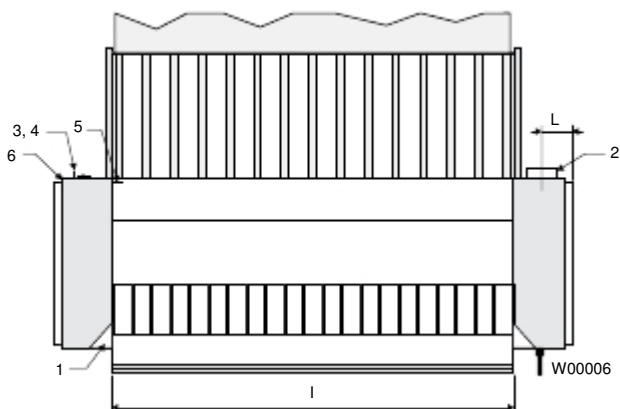
Prosimo obrnite se na logistiko za povsem natančne podatke.



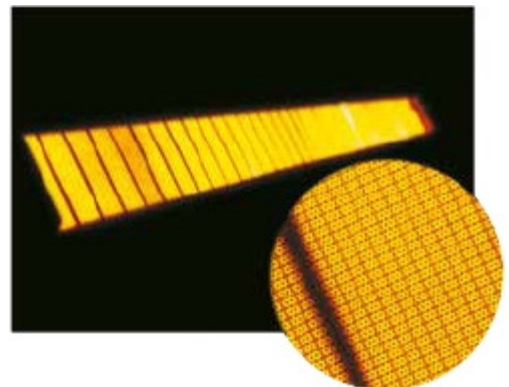
Spredaj



Desno

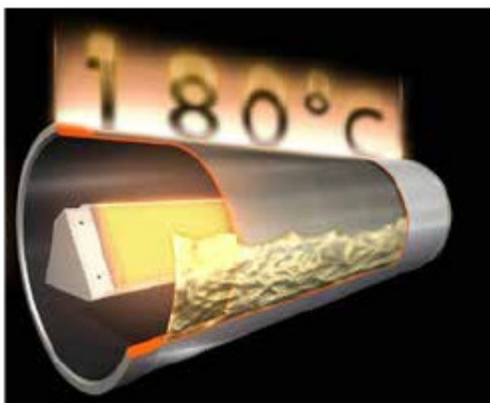


Od zgoraj

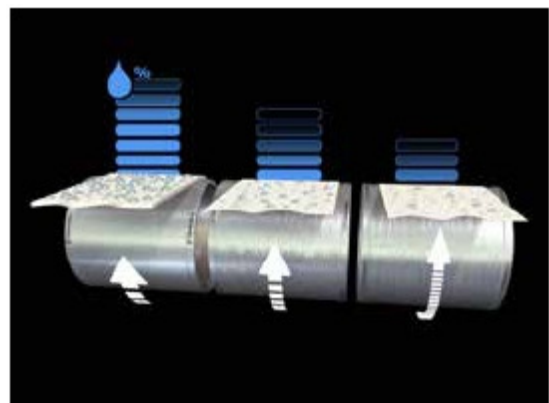


Keramični plinski gorilnik, ki ne zahteva vzdrževanja

Zmanjšuje motnje v delovanju. 20% učinkovitejši od običajnih gorilnikov z modrim plamenom. Edinstven in patentiran gorilnik Electrolux.



Večslojni cilindar Dubixium™ s termalnim oljem zagotavlja vselej tekoče delovanje, saj ne prihaja do pregrevanja stranic.



Avtomatski sistem za nadzor hitrosti DIAMMS™ deluje glede na dejansko vlažnost tkanin. Edinstven in patentiran sistem.

