

# Endüstriyel Ütü Makineleri

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



Verilen ürün görüntüleri sadece temsildir ve değişiklikler olabilir.

### Özellikler ve faydalar

- Kullanımı kolay elektronik kontrol paneli, RABC (Risk Analizi ve Biyokontaminasyon Kontrolü – EN 14065) uyumlu
- DIAMMS (Direkt Ütü Makinesi Gelişmiş Nem Yönetim Sistemi); mükemmel sonuç elde etmek için nem sensörlü otomatik hız ayarı
- Yaylı baskı merdanesi üstün ütöleme kalitesi sağlar
- Dönüş beslemesi, maksimum yer kullanımı için duvara yakın monte edilebilir (temel ve LF modelleri)
- İşten tasarruf sağlayan otomatik Uzunluk-Katlama cihazı (LF modeli)
- Arkadan çıkış (R modeli)
- Maksimum işyeri güvenliği ve enerji tasarrufu için makine tamamen kapalı bir yapıya sahiptir
- Parmak muhafazası operatörler için ilave güvenlik sağlar
- 220°C üzerindeki sıcaklıklara dayanabilen Nomex® mamulü dayanıklı ütö bantları
- Nikel kaplamalı silindir pası önler ve yaşam süresini iyileştirir
- **Bakım gerektirmeyen seramik gaz brülör** aksaklık sürelerini asgariye indirir. Normal mavi alevli brülörlerden %20 daha verimlidir. Electrolux tarafından geliştirilen benzersiz ve patentli bir brülör

### Ana opsiyonlar

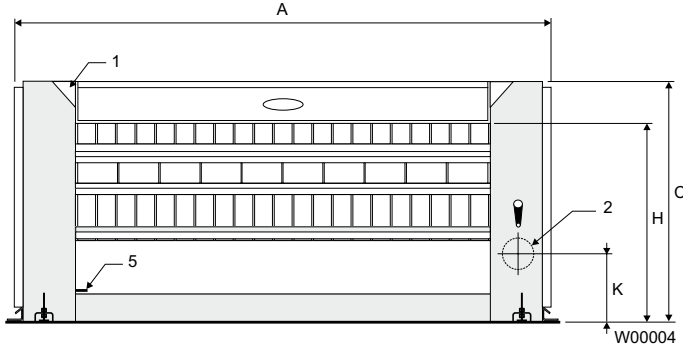
- Çok tabakalı silindir Dubixium™ elektrik ve gaz ısıtmalı makinelerde daha fazla üretim için
- CMIS (Certus Yönetim Bilgi Sistemi) bağlantısı, Avrupa Standardı EN14065'e göre izlenebilirlik için

Ana özellikler			IC44819	IC44821	IC44825	IC44828	IC44832
Kapasite*,	maks. su buharlaşması**	l/sa.	38/57/35	40/63/37	48/75/46	51/81/51	59/93/59
Silindir,	çap (el., gaz/buhar)	mm	479/457	479/457	479/457	479/457	479/457
	uzunluk	mm	1910	2120	2540	2750	3170
Ütüleme hızı		m/dk.	1.5-9	1.5-9	1.5-9	1.5-9	1.5-9
Isıtma,	elektrik	kW	33	37	44	47	54
	buhar (900 kPa)	kg/sa.	83	92	110	123	141
	gaz	Btu/sa. (kW)	133100(39)	150100(44)	177400(52)	191100(56)	221800(65)
* %50 kalan nem muhtevası pamuklu 180g/m <sup>2</sup> ve %100 silindir kullanımı (ISO 9398-1)							
** El./buhar/gaz.							

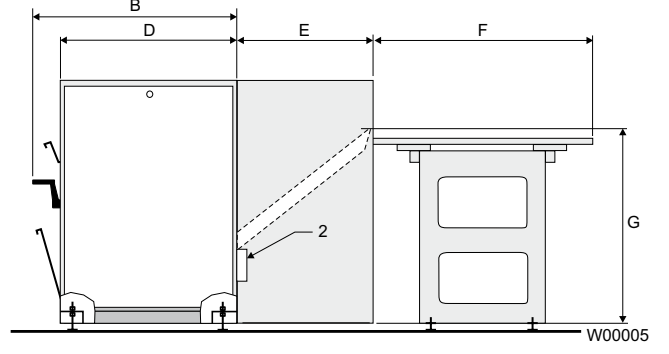
Elektrik bağlantıları*			IC44819	IC44821	IC44825	IC44828	IC44832
Isıtma Voltaj							
EI.	400-415V 3AC 50/60 Hz	kW(A)	35 (63)	38 (63)	45 (80)	49 (80)	56 (100)
Gaz, buhar	400-415V 3AC 50/60 Hz	kW(A)	2 (16)	2 (16)	2 (16)	2 (16)	2 (16)
<b>Buhar, gaz ve hava bağlantıları</b>							
Buhar	DN		20	20	20	20	20
Öner. buhar basıncı	kPa		900	900	900	900	900
Kondensat	DN		10	10	10	10	10
Gaz	DN		20	20	20	20	20
Gaz basıncı,							
doğal gaz (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
Hava çıkışı	ø mm		160	160	160	160	160
Boşaltılmış hava	m <sup>3</sup> /sa.		580	590	610	640	650
Basınç düşmesi	maks. Pa		200	200	200	200	200
<b>Ses seviyeleri</b>							
Hava ile taşınan ses seviyesi		dB(A)	65	65	65	65	65
<b>Isı emisyonu</b>							
kurulu gücün %'si, maks.			3	3	3	3	3
<b>Sevkiyat verileri, (LF modelleri)</b>							
Sevkiyat hacmi,		net, kg	700/840	750/890	860/980	940/1060	1040/1150
temel & LF/R modelleri		kasalı, kg	1025/1160	1065/1205	1190/1375	1375/1500	1475/1625
		m <sup>3</sup>	4.5/6.8	4.8/6.7	5.4/7.6	5.6/8.0	6.2/8.9
<b>Boyutlar (mm cinsinden)</b>							
<b>A</b>	Genişlik		2575	2785	3205	3415	3835
<b>B</b>	Derinlik		1070	1070	1070	1070	1070
<b>C</b>	Yükseklik		1270	1270	1270	1270	1270
<b>D</b>			950	950	950	950	950
<b>E</b>	Sadece R modeli		670	670	670	670	670
<b>F</b>	Sadece R modeli		800	800	800	800	800
<b>G</b>	Sadece R modeli		840	840	840	840	840
<b>H</b>			1050	1050	1050	1050	1050
<b>I</b>	Ütüleme genişliği		1910	2120	2540	2750	3170
<b>K</b>			355	355	355	355	355
<b>L</b>			190	190	190	190	190

- 1 Kontrol paneli
- 2 Egzoz bağlantısı
- 3 Buhar bağlantısı
- 4 Kondensat bağlantısı
- 5 Elektrik bağlantısı
- 6 Gaz bağlantısı

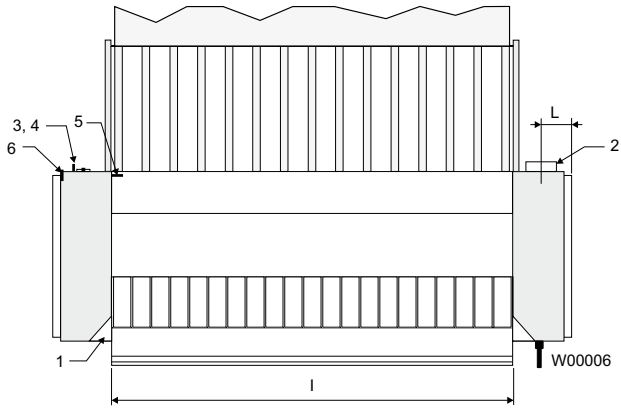
\* Diğer voltaj seçenekleri mevcuttur, kurulum kılavuzuna bakın.



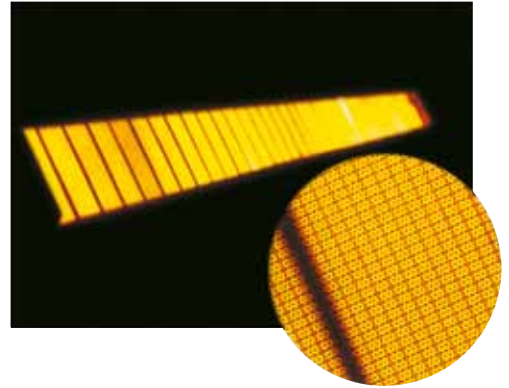
Önden görünüm



Sağdan görünüm



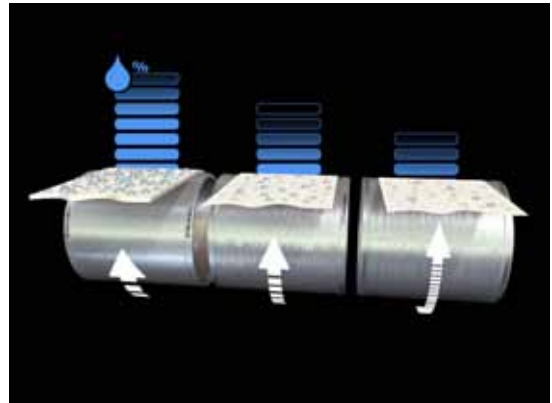
Üstten görünüm



**Bakım gerektirmeyen seramik gaz brülör** aksaklık sürelerini asgariye indirir. Normal mavi alevli brülörlerden %20 daha verimlidir. Electrolux tarafından geliştirilen benzersiz ve patentli bir brülör



Çok tabakalı termal yağ Dubixium™ silindir, yanlarda aşırı ısınmanın hiç olmaması sayesinde her zaman sorunsuz bir çalışmayı garanti eder.



Otomatik ütüleme hızı ayarlaması sistemleri DIAMMS™ parçalarının gerçek nemine bağlıdır. Benzersiz ve patentli.

