



# LGM-101/AS

ÜNİVERSAL ASKI APARATLI DAR MASA

UNIVERSAL TYPE IRONING TABLE WITH HANGER DEVICE



1



2



3





### CONNECTIONS

Capacity per hour pieces(approx.)	-
Steam 5-7,5 bar	-
Condensate max, 0,5 bar	-
Suction min. 120 mbar	-
Compressed air 6 bar	-
Blowing Ø=10 mm	-
Voltage Volt/km	230V / 0,75KW

### DIMENSIONS

L x W x H cm (inches)	85x125x110
Weight kg (lbs)	75

### CONSUMPTION

Steam kg/H	-
Suction l/min.	-
Compressed air l/min.	-
Blowing l/min.	-

## TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATIONS

- 1 adet ütü masası 3kw x 8 saat = 2376 kW enerji tasarrufu sağlamaktadır.
- 0,75 kw vakum motoru sayesinde güçlü soğutma, kısa ütöleme sonucu
- Rezistansız yüzey
- Kumaşı hızlı biçimlendirme
- Kuru yüzey ve enerji tasarrufu
- Sorunsuz çalışma
- Parlatma ve iz oluşumunda minimum seviye, hızlı ütöleme sonucu
- Daha çok adet ütöleme imkanı
- Özel kılıflandırma sayesinde kaygan yüzey ve ıslatmayan katman
- Elektronik buharlı el ütüsü
- An Ironing table saves energy as 3 kw x 8 hours = 2376 kw
- With the 0,75 kw vacuum motor; possibility of powerful cooling and quick ironing results
- Surface without resistance
- Fast formalization of the fabric
- Dry surface and energy saving
- Functioning without any problem
- Result of correction with fast ironing in case of any shinings or traces on the fabric
- Possibility of ironing more pieces
- Slippery surface and nonwetting layer thanks to the special sheathing
- Electronic steam hand iron