



ÜRÜN BİLGİ FORMU & ERP BİLGİ FÖYÜ

DOKUMAN KODU
UDLST.07.39

YÜRÜRLÜK TARİHİ
15.02.2020

REVİZYON NO/TARİH
00/--

ÖZELLİKLER	Birimler	MODEL
		JSG 25-12Lw
Ürün Tanımı	-	Hermetik Şofben
Ateşleme Tipi	-	Elektronik Ateşleme
Gaz Kategorisi	-	II2H3B/P
Max. Isı Yükü – Qmax	kW	22.0
Min Isı Yükü – Qmin	kW	8.0
Max. Isı Gücü – Pmax	kW	19.8
Min. Isı Gücü - Pmin	kW	6.8
Max. Çalışma Su Basıncı	Bar	10
Min. Çalışma Su Basıncı	Bar	0.2
Sıcak Su Üretimi ($\Delta T= 25\text{ }^{\circ}\text{C}$)	Lt/dk	12
Sıcak Su Isıtma Aralığı	$^{\circ}\text{C}$	35-60
Baca Çıkışı	-	C13, C33
Günlük Elektrik Tüketimi - Qelec	kWh	0,038
Azot Oksit Emisyonları – Nox	mg/kW	21,56
Su Isıtması için Beyan Edilen Yük Profili	%	L
Su Isıtma Enerji Verimlilik Sınıfı	-	A
Su Isıtma Enerji Verimliliği 'n _{wh} '	%	80
Yıllık Yakıt Tüketimi – AFC	Gj	8.2
Günlük Yakıt Tüketimi - Qfuel	kWh	9,228
Yıllık Elektrik Enerjisi Kullanımı – AEC	kWh	12
Ses Güç Seviyesi	dB(A)	46
Gaz Giriş Basıncı	NG (G20) mbar	20
Elektrik Bağlantısı	-	AC 220-230V 50Hz
Elektrik Tüketimi	W	40
Ölçüler	mm	510 X 320 X 150

TERMODİNAMİK MAKİNE SAN. VE TİC. A.Ş.

Kemalpaşa O.S.B Mah. 80 Sk. No: 10 Kemalpaşa / İZMİR / TÜRKİYE

Montaj, kurulum ve bakım için tüm özel önlemler işletme ve montaj kılavuzunda açıklanmıştır. Kullanım ve kurulum kılavuzunu okuyun ve takip edin.
Montaj, kurulum, bakım, sökme, geri dönüştürme ve / veya imha ile ilgili kullanım ve montaj kılavuzlarını okuyun ve uygulayın.



ÜRÜN BİLGİ FORMU & ERP BİLGİ FÖYÜ

DOKUMAN KODU
UDLST.07.39

YÜRÜRLÜK TARİHİ
15.02.2020

REVİZYON NO/TARİH
00/--

ÖZELLİKLER	Birimler	MODEL
		JSG 28-12Lw
Ürün Tanımı	-	Hermetik Şofben
Ateşleme Tipi	-	Elektronik Ateşleme
Gaz Kategorisi	-	I12H3B/P
Max. Isı Yüğü – Qmax	kW	28.0
Min Isı Yüğü – Qmin	kW	9.0
Max. Isı Gücü – Pmax	kW	25.2
Min. Isı Gücü - Pmin	kW	7.7
Max. Çalışma Su Basıncı	Bar	10
Min. Çalışma Su Basıncı	Bar	0.2
Sıcak Su Üretimi ($\Delta T= 25\text{ }^{\circ}\text{C}$)	Lt/dk	14
Sıcak Su Isıtma Aralığı	$^{\circ}\text{C}$	35-60
Baca Çıkışı	-	C13, C33
Günlük Elektrik Tüketimi - Qelec	kWh	0,038
Azot Oksit Emisyonları – Nox	mg/kW	24,82
Su Isıtması için Beyan Edilen Yüğü Profili	%	L
Su Isıtma Enerji Verimlilik Sınıfı	-	A
Su Isıtma Enerji Verimliliği ' n_{wh} '	%	80
Yıllık Yakıt Tüketimi – AFC	Gj	8.5
Günlük Yakıt Tüketimi - Qfuel	kWh	11,446
Yıllık Elektrik Enerjisi Kullanımı – AEC	kWh	12
Ses Güç Seviyesi	dB(A)	48
Gaz Giriş Basıncı	NG (G20) mbar	20
Elektrik Bağlantısı	-	AC 220-230V 50Hz
Elektrik Tüketimi	W	40
Ölçüler	mm	580 X 350 X 215

TERMODİNAMİK MAKİNE SAN. VE TİC. A.Ş.

Kemalpaşa O.S.B Mah. 80 Sk. No: 10 Kemalpaşa / İZMİR / TÜRKİYE

Montaj, kurulum ve bakım için tüm özel önlemler işletme ve montaj kılavuzunda açıklanmıştır. Kullanım ve kurulum kılavuzunu okuyun ve takip edin. Montaj, kurulum, bakım, sökme, geri dönüştürme ve / veya imha ile ilgili kullanım ve montaj kılavuzlarını okuyun ve uygulayın.