

## Ürün Bilgi Formu

Aşağıda sunulan ürün verileri, 92/42/EU ve 92/42/EEC direktiflerine uymak için 811/2013 ve 813/2013 sayılı AB yönetmeliklerinin gerekliliklerine uygundur.

CE PIN Numarası: CE-2422CT711704

Veri	Birim	BLUEHELIX TECH 25 C	BLUEHELIX TECH 35 C	
Isıtma maks. termik kapasitesi	kW	25.0	32.0	(Q)
Isıtma min. termik kapasitesi	kW	5.8	6.7	(Q)
Isıtma maks. Termik Gücü (80/60°C)	kW	24.5	31.4	(P)
Isıtma min. Termik Gücü (80/60°C)	kW	5.7	6.6	(P)
Isıtma maks. Termik Gücü (50/30°C)	kW	26.5	34.0	
Isıtma min. Termik Gücü (50/30°C)	kW	6.2	7.2	
Sıhhi su maks. termik kapasitesi	kW	27.5	34.8	
Sıhhi su min. termik kapasitesi	kW	5.8	6.7	
Sıhhi su maks. Termik Gücü	kW	27.0	34.1	
Sıhhi su min. Termik Gücü	kW	5.7	6.6	
Besleme gazı basıncı G20	mbar	20	20	
Maks. gaz kapasitesi G20	m <sup>3</sup> /sa	2.86	3.68	
Min. gaz kapasitesi G20	m <sup>3</sup> /sa	0.61	0.71	
CO <sub>2</sub> maks. (G20)	%	9.20	9.20	
CO <sub>2</sub> min. (G20)	%	8.70	8.70	
Gaz besleme basıncı G31	mbar	37	37	
Maks. gaz kapasitesi G31	kg/sa	2.11	2.72	
Min. gaz kapasitesi G31	kg/sa	0.45	0.52	
CO <sub>2</sub> maks. (G31)	%	10.70	10.70	
CO <sub>2</sub> min. (G31)	%	9.80	9.80	
92/42 EEC Direktifi verim sınıfı	-	★★★★		
NOx Emisyon sınıfı	-	6	6	(NOx)
Isıtmada maks. çalışma basıncı	bar	3	3	(PMS)
Isıtmada min. çalışma basıncı	bar	0.8	0.8	
Isıtma maks. sıcaklığı	°C	90	90	(tmax)
Isıtma suyu kapasitesi	litre	1.7	2.1	
Isıtma genişleme tankı kapasitesi	litre	8	10	
Isıtma genişleme tankı ön-dolum basıncı	bar	0.8	0.8	
Sıhhi su üretimi için maks. çalışma basıncı	bar	9	9	(PMW)
Sıhhi su üretimi için min. çalışma basıncı	bar	0,3	0,3	
Sıhhi su çıkışı Δt 25°C	l/dak	15.5	19.5	
Sıhhi su çıkışı Δt 30°C	l/dak	12.9	16.3	(D)
Koruma derecesi	IP	X5D	X5D	
Besleme gerilimi	V/Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	
Çekilen elektrik gücü	W	80	100	
Boş ağırlık	kg	29	31.5	
Cihaz tipi		C13-C23-C33-C43-C53-C63-C83-B23-B33		