

MODÜL B / MODULE B AB TİP İNCELEMESİ BELGESİ (GAR) EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE (GAR)

Gaz Yakan Cihazlara Dair Yönetmelik (2016/426/AB) *EK-3 Madde 1*
Appliances burning gaseous fuels (EU) 2016/426 *to ANNEX III. Paragraph 1 of*

Belge No / Certificate No 2422-GAR-7194/14

PIN 2422DO719414

Başvuran / Applicant

HEXEL ENDÜSTRİYEL SAN. VE TİC. A.Ş.

ASO 2. Ve 3. Organize Sanayi Bölgesi Alcı Mahallesi 2024.
Cadde No:19 Sincan / Ankara / TÜRKİYE

Üretici / Manufacturer

HEXEL ENDÜSTRİYEL SAN. VE TİC. A.Ş.

ASO 2. Ve 3. Organize Sanayi Bölgesi Alcı Mahallesi 2024.
Cadde No:19 Sincan / Ankara / TÜRKİYE

Marka / Trademark

HEXEL

Ürün / Product

Duvar Tipi Hermetik Yoğuşmalı Kazan
Condensing Wall Hang Hermetic Gas Boiler

Tip - Model / Type - Model Piranha 65, Piranha 90, Piranha 100, Piranha 125, Piranha 150

Referans Standardlar
Normative References

TS EN 15502-1:2021, TS EN 15502-2-1:2022

Rapor No / Report Number M7194-14

Veriliş Tarihi / Issue Date 09.08.2023

Geçerlilik Tarihi / Due Date 08.08.2033

Hedef Ülkeler <i>Destination Countries</i>	Basınç(mbar) <i>Pressure(mbar)</i>	Cihaz Kategorileri <i>Appliance Categories(CAT)</i>
PT, SI, SK, TR, CH, CY, CZ, GB, GR, IE, IT, LT, AT, DK, EE, FI, HR, NO, RO, SE	20:30/50	II2H3+



Bakanlık Belge No
Ministry Certificate No
GAR-2422-2300467



Ürün Açıklaması / Product description

Duvar Tipi Hermetik Yoğuşmalı Kazan
Condensing Wall Hang Hermetic Gas Boiler

Tip Type	B23, C3, C 33, C53, C63, C83	Gaz valfi:	SIT
-----------------	---------------------------------	-------------------	-----

Teknik Veriler / Technical Data

Model	Piranha 65	Piranha 90	Piranha 100	Piranha 125	Piranha 150
Maksimum Isıl Güç, kW	65	90	100	120	136,80
Minimum Isıl Güç, kW	15	20,80	23,10	24,20	27,80
Pmax, Maksimum Isıtma Gücü (80°C/60°C), Kw	62,40	86,40	96,00	115,15	132,60
Pmin, Minimum Isıtma Gücü (80°C/60°C), Kw	15,15	21,00	23,30	23,70	27,10
Pmaks, Maksimum Isıtma Gücü (50°C/30°C), Kw	68,10	94,30	104,80	125,65	143,60
Pmin, Minimum Isıtma Gücü (50°C/30°C), kW	15,80	21,90	24,30	25,50	29,40
Verim Pmax (50/30 °C)	97,0%	97,0%	97,0%	97,0%	97,0%
Verim Pmin (50/30 °C)	105,0%	105,0%	105,0%	105,0%	105,0%
Verim Pmax (80/60 °C)	96,8%	96,8%	96,8%	96,8%	96,8%
Verim Pmin (80/60 °C)	96,2%	96,2%	96,2%	96,2%	96,2%
Sıcaklık Ayar Aralığı, °C	30 – 80	30 – 80	30 – 80	30 – 80	30 – 80
İşletme Basıncı - Minimum, bar	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
İşletme Basıncı - Maksimum, bar	6	6	6	6	6
Doğalgaz - Maksimum Yükte, m ³ /h	6,79	9,42	10,45	12,53	14,22
Doğalgaz- Minimum Yükte, m ³ /h	1,57	2,17	2,41	2,51	2,89
NOx Sınıfı	6	6	6	6	6

