

25.280.3206 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

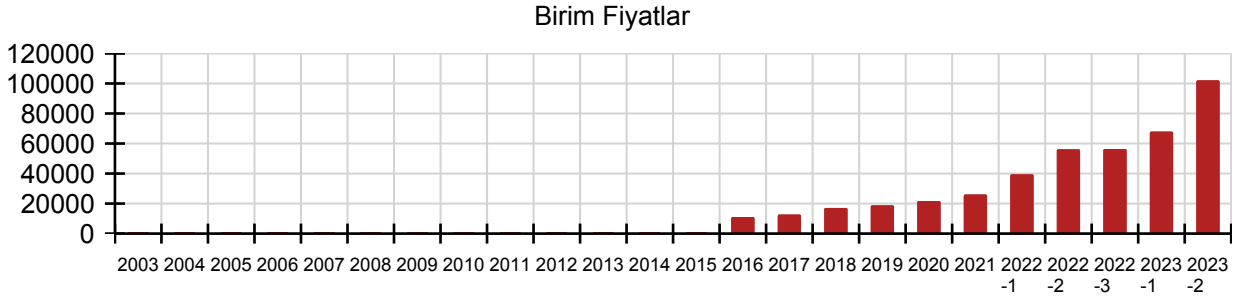
Poz No	25.280.3206 (402-528)
Tanımı	1.000 kW'a kadar, İki kademeli brülör (TS 11392 EN 676 Belgeli)
Birimi	Adet
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Isıtma Sistemleri Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2008	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2023-1	67957,69	1545,19	772,60
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2021	26054,58	500,35	250,18
2011	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2022-1	39471,63	771,63	385,82
2010	0,00	0,00	0,00
2018	17080,00	365,00	182,50
2019	18830,63	351,58	175,79
2015	0,00	0,00	0,00
2023-2	102098,71	2473,71	1236,86
2013	0,00	0,00	0,00
2016	11060,00	295,00	147,50
2012	0,00	0,00	0,00
2020	21663,46	412,55	206,28
2017	12700,00	318,00	159,00
2022-2	56148,61	807,61	403,81
2022-3	56368,88	1027,88	513,94

25.280.3206 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

İki Kademeli Brülörler

Brülör tam kapasitesinin %100'ünü veya %60'ını sağlayacak gaz debisini ayarlayan 2 kademeli çalışma ana solenoid valfiyle birlikte gaz brülörünün iş yerinde temini ve yerine montajı.

GAZ BRÜLÖRÜ (DOĞAL GAZ-LPG), TAM OTOMATİK (Ölçü: Adet, İhzarat: %60)

TS EN 676 +A2 standardına uygun, 2016/426/AB Gaz Yakan Cihazlar Yönetmeliğine, 2006/42/EC Makine Emniyet Yönetmeliği ile 2014/68/AB Basıncılı Ekipmanlar Yönetmeliğine uygun üretilmiş CE

uygunlukışaretiyle piyasaya arz edilmiş, gaz ve havayı basınç altında karıştırarak yanmayı temin edecek koşulları gerekli emniyet elemanları sayesinde sağlayan, yanma başlığı, türbülötör yavaş açılıp hızlı kapanan çalıştırma solenoid valfi, min. gaz basınç presostatı, hava basınç presostatına haiz, beyin, ateşleme elektrotları ve iyonizasyon elektroduyla ateşleme trafosuna sahip, uygun kapasiteli hava fanı ve motoru ile kablo donanımları, çalışma ve arıza sinyali donanımları bulunan, Sızdırmazlık seti, Basınç regülatörü, II. Emniyet solenoid valfi, Min. hava basınç presostatı ve Min. Gaz basınç presostatına, kazan kapağı veya metal kaide üzerine bağlantıyı sağlayacak flanşa sahip komple donanımlı gaz brülörünün iş yerinde temini ve yerine montajı.

Not: 1-1200 kw'ın üzerindeki kapasitelerde Max. Gaz basınç presostatı ve Sızdırmazlık kontrol setine sahip olacaktır.

2-Brülör Seçimleirnde ve tedarikinde, onaylı projesindeki kapasite değerleri ve kazanın karşı basıncı dikkate alınarak seçilen değerler esas alınacaktır.

3-Küresel vana, fleksibıl eleman, filtre ve stabilizatör'den oluşan komple set tanımlara dâhildir.

25.280.3206 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.