

25.280.3204 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

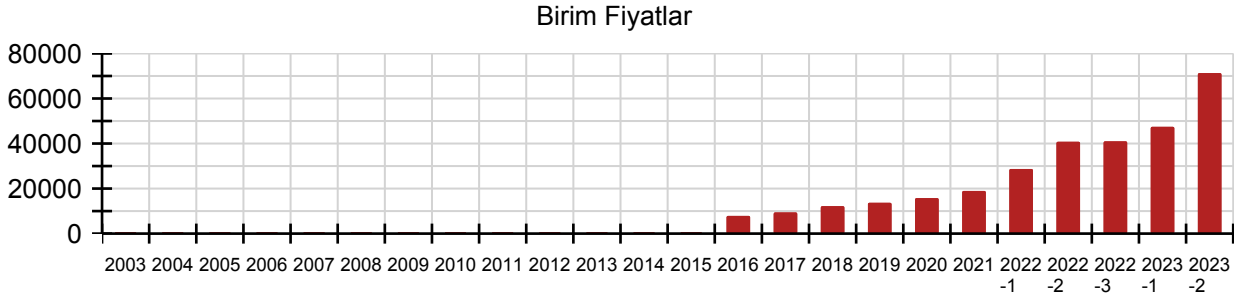
Poz No	25.280.3204 (402-526)
Tanımı	550 kW'a kadar, İki kademeli brülör (TS 11392 EN 676 Belgeli)
Birimi	Adet
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Isıtma Sistemleri Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2016	7860,00	285,00	142,50
2017	9400,00	307,00	153,50
2022-1	28698,31	623,31	311,66
2018	12180,00	352,00	176,00
2023-2	71280,60	2018,10	1009,05
2014	0,00	0,00	0,00
2022-2	40788,55	641,30	320,65
2022-3	40969,94	822,69	411,35
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2023-1	47426,03	1251,03	625,52
2007	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2021	18942,38	405,84	202,92
2019	13688,69	284,35	142,18
2008	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2020	15748,83	333,84	166,92

25.280.3204 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, fleksbil eleman, filtre ve stabilizatör'den oluşan komple set tanımlara dâhildir.

25.280.3204 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.