

152-4205 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 152-4205

Tanımı (200.000 kcal/h) 230 kW, 4 Atmosfer konstrüksiyon basıncında sıvı ve gaz yakıtlı sıcak su üretici, Çelik malzemeden (kaynaklı) kalorifer kazanları (TS EN 303-1/2/4, TS-9876, TS EN 12952-1, TS EN 12952-3)

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

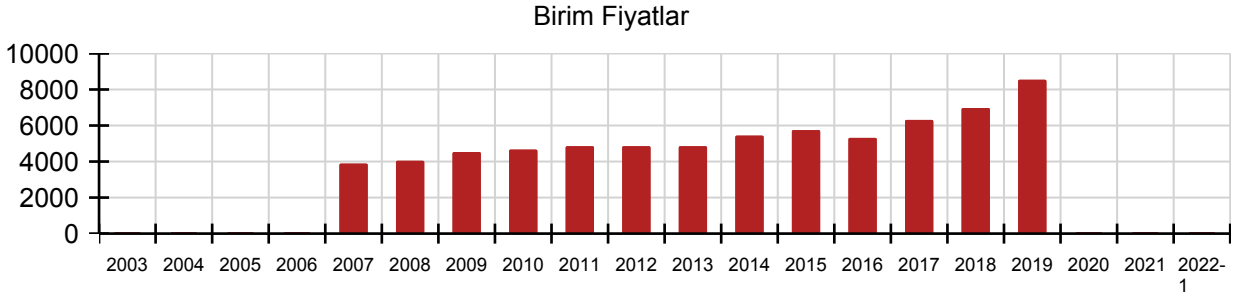
Fasikül Isıtma Sistemleri Tesisi

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2015	5743,50	478,80	239,40
2014	5439,00	430,50	215,25
2020	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	3885,53	312,90	156,45
2013	4849,95	390,60	195,30
2018	6972,00	709,80	354,90
2008	4042,50	325,50	162,75
2019	8540,61	858,14	429,07
2022-1	0,00	0,00	0,00
2010	4663,42	375,48	195,25
2004	0,00	0,00	0,00
2017	6310,50	619,50	309,75
2021	0,00	0,00	0,00
2012	4849,95	390,60	195,30
2011	4849,95	390,50	195,25
2009	4527,60	364,56	182,28
2016	5313,00	575,40	287,70

152-4205 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Q ≤ 70 kW, 3 Bar çalışma basıncına kadar; TS 9876 EN 303-4

Q ≤ 1000 kW, 8 Bar çalışma basıncına kadar; TS EN 303-1-2-3

Q ≤ 1000 kW, 8 Bar çalışma basıncından büyükler için; TS EN 12953

Q >1000 kW, 5 Bar kontrüksiyon basıncına kadar; TS 497

Q >1000 kW, 5 Bar kontrüksiyon basıncından büyükler için; TS EN 12953

Q ≤ 1000 kW, 0,5 Bar kontrüksiyon basıncından büyükler için; TS EN 12953

Q >1000 kW, 0,5 Bar kontrüksiyon basıncından büyükler için ;TS EN 12953

Üç geçişli, ikinci geçiş tek boru veya iki borulu, sıvı ve gaz yakıtlı, onaylı Projesine uygun kontrüksiyon basıncında, diğer özellikleri 152-000 pozuna uygun.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

152-4205 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.