

152-4103 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 152-4103

Tanımı (100.000 kcal/h) 115 kW, 3 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

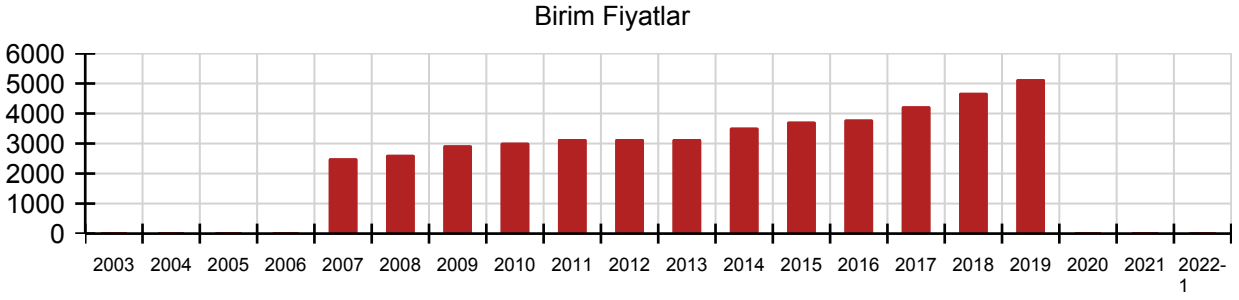
Fasikül Isıtma Sistemleri Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2013	3149,00	284,00	142,00
2015	3730,00	348,00	174,00
2003	0,00	0,00	0,00
2017	4240,00	450,00	225,00
2008	2625,00	237,00	118,50
2004	0,00	0,00	0,00
2007	2508,00	228,00	114,00
2011	3149,35	284,35	142,18
2020	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2018	4690,00	516,00	258,00
2021	0,00	0,00	0,00
2009	2940,00	265,45	132,72
2012	3149,00	284,00	142,00
2016	3800,00	418,00	209,00
2014	3530,00	313,00	156,50
2010	3028,20	273,40	142,18
2019	5144,18	591,51	295,75

152-4103 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.

152-4103 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.