

152-4303 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 152-4303

Tanımı (100.000 kcal/h) 115 kW, 5 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

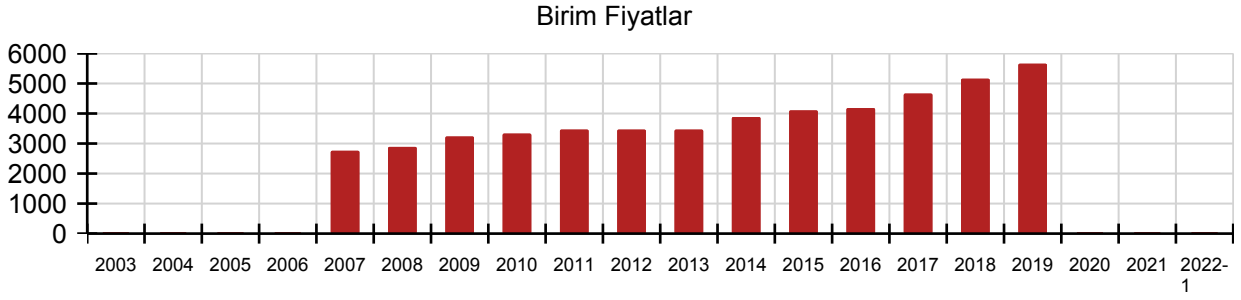
Fasikül Isıtma Sistemleri Tesisi

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	2758,80	250,80	125,40
2012	3463,90	312,40	156,20
2009	3234,00	292,00	146,00
2015	4103,00	382,80	191,40
2011	3464,29	312,79	156,40
2013	3463,90	312,40	156,20
2017	4664,00	495,00	247,50
2016	4180,00	459,80	229,90
2021	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2008	2887,50	260,70	130,35
2010	3331,02	300,74	156,40
2022-1	0,00	0,00	0,00
2019	5658,60	650,66	325,33
2014	3883,00	344,30	172,15
2018	5159,00	567,60	283,80
2020	0,00	0,00	0,00

152-4303 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.

152-4303 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.