

152-2207 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 152-2207

Tanımı (300.000 kcal/h) 350 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

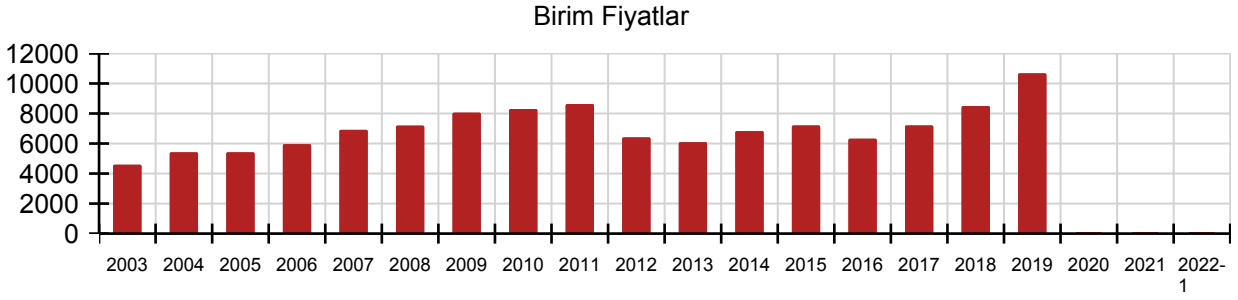
Fasikül Isıtma Sistemleri Tesisi

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2009	8055,60	555,08	277,54
2010	8297,26	571,73	297,31
2016	6321,00	700,35	350,18
2015	7203,00	598,50	299,25
2019	10673,93	1023,27	511,63
2013	6087,90	442,05	221,03
2017	7203,00	738,15	369,07
2018	8494,50	863,10	431,55
2005	5413,80	373,80	186,90
2021	0,00	0,00	0,00
2003	4588,16	317,10	158,55
2004	5414,06	374,18	187,09
2006	5955,18	411,18	205,59
2022-1	0,00	0,00	0,00
2007	6911,02	476,70	238,35
2008	7192,50	495,60	247,80
2014	6825,00	538,65	269,32
2020	0,00	0,00	0,00
2012	6408,15	442,05	221,03
2011	8629,16	594,62	297,31

152-2207 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

?Sıvı ve gaz yakıtlı, onaylı Projesine uygun kontrüksiyon basıncında, diğer özellikleri 152-000 pozuna uygun.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

152-2207 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.