

152-4307 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 152-4307

Tanımı (300.000 kcal/h) 350 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

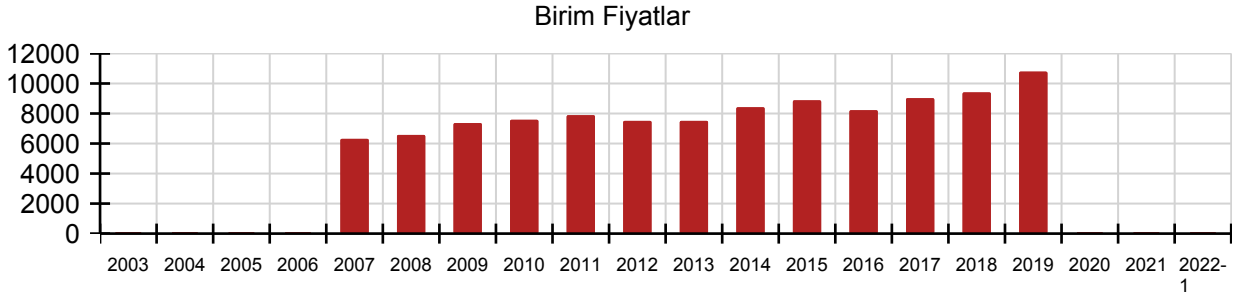
Fasikül Isıtma Sistemleri Tesisi

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2010	7582,03	598,95	311,46
2011	7885,30	622,93	311,46
2006	0,00	0,00	0,00
2012	7508,60	592,90	296,45
2007	6311,58	499,40	249,70
2009	7361,20	581,52	290,76
2022-1	0,00	0,00	0,00
2008	6572,50	519,20	259,60
2013	7508,60	592,90	296,45
2021	0,00	0,00	0,00
2019	10790,35	1071,99	536,00
2015	8877,00	724,90	362,45
2014	8415,00	652,30	326,15
2018	9405,00	1072,50	536,25
2020	0,00	0,00	0,00
2016	8217,00	870,10	435,05
2017	9020,00	936,10	468,05

152-4307 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.

152-4307 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.