

25.495.3201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.495.3201

Tanımı 300 kW, Vidalı kompresörlü Su soğutmalı su soğutma grubu, Cihaz en az 4,65 (EER) soğutma etkinlik katsayısında sahip olmalıdır.

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Havalandırma ve Klima Tesisatı

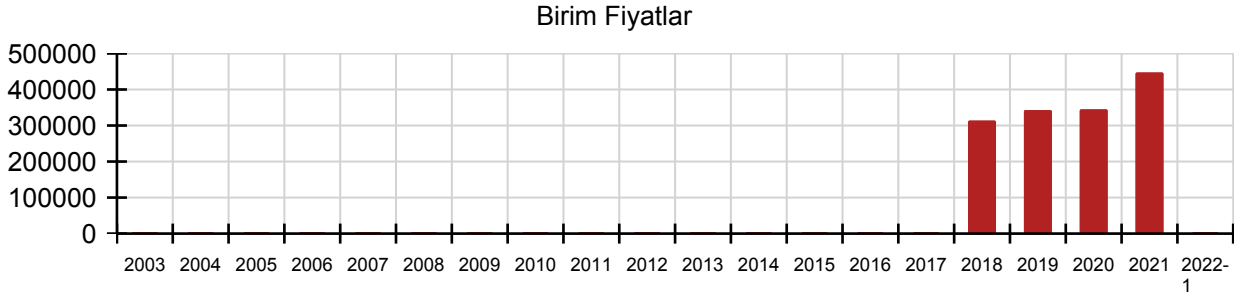
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2013	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2018	313700,00	9330,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2020	344800,00	13880,00	6940,00
2006	0,00	0,00	0,00
2019	342700,00	11810,00	5905,00
2014	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2021	447200,00	16940,00	8470,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.495.3201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Vidalı kompresörlü Su soğutmalı su soğutma grubu

Cihaz en az 4,65 (EER) soğutma etkinlik katsayısında sahip olmalıdır.

Vidalı kompresörlü Su soğutmalı su soğutma grubu

R 134 A soğutucu gazlar ile alışan, CE uygunluk işaretli, vidalı kompresörlü, boru ve gömlek (shall and tube) eşanjörlü, mikroişlemci kontrollü kontrol paneli olan, Soğutma grubunun çalışır olarak iş yerinde teslimi. Ulusal veya uluslararası test kuruluşlarınca verimlilik ve kapasiteleri test edilmiş olacak, istenen verimlilik değeri belgelenecektir. Ana kapasiteler arasındaki değeler enterpolasyonla bulunacaktır, cihazlar ani kalkışa engel olacak şekilde donanıma sahip olacaktır. Kapasiteler 30-35 °C kule sıcaklığı ve 7-12 °C kullanıcı devresi su ile çalışma rejimindeki değeler esas alınacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.495.3201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.