

25.485.1201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

| | |
|----------------|---|
| Poz No | 25.485.1201 (167-1201) |
| Tanımı | 3.000 kcal/h, Gizli Tavan/Döşeme Tipi Fan Coil Cihazı |
| Birimi | Adet |
| Kurum | Çevre ve Şehircilik Bakanlığı |
| Fasikül | Havalandırma ve Klima Tesisatı |

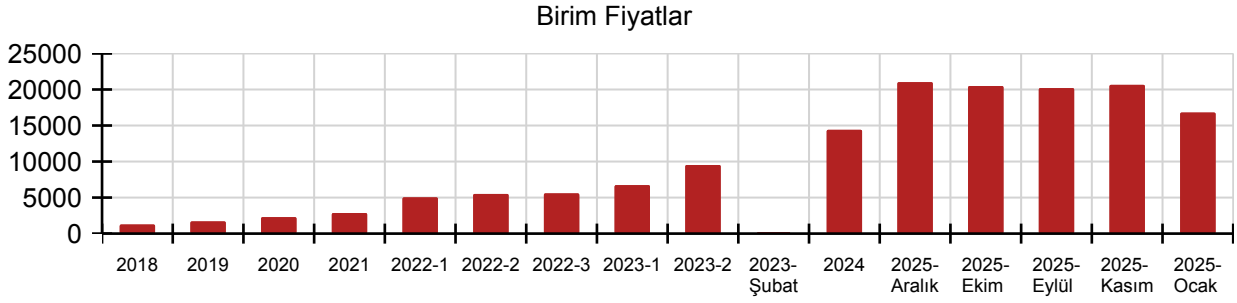
Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|-------------|--------------|---------------|-----------------|
| 2025-Aralık | 21012,98 | 2188,71 | 1094,36 |
| 2025-Kasım | 20644,08 | 2169,93 | 1084,97 |
| 2025-Ekim | 20478,54 | 2115,99 | 1058,00 |
| 2025-Eylül | 20185,66 | 2049,68 | 1024,84 |
| 2025-Ocak | 16796,88 | 1771,88 | 885,94 |
| 2024 | 14403,75 | 1341,25 | 670,63 |
| 2023-2 | 9518,75 | 812,50 | 406,25 |
| 2023-Şubat | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-1 | 6721,88 | 503,13 | 251,57 |
| 2022-3 | 5577,50 | 325,00 | 162,50 |
| 2022-2 | 5502,50 | 250,00 | 125,00 |
| 2022-1 | 5025,00 | 250,00 | 125,00 |
| 2021 | 2850,00 | 135,00 | 67,50 |
| 2020 | 2280,00 | 110,00 | 55,00 |
| 2019 | 1688,90 | 92,81 | 46,41 |
| 2018 | 1260,00 | 34,50 | 17,25 |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.485.1201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

?Isıtma ve soğutmada kullanılabilen, 220 V, 50 Hz tek milli veya çift milli, üç devirli elektrik motorları ile tahrik edilen, dinamik ve statik olarak balanslı alınmış sık kanatlı radyal fanlar ile çalışacaklardır. Hava emişinde temizlenebilir filtreye haiz olacaktır. Serpantinler bakır boruların mekanik olarak şişirilerek alüminyum lamellerin sıkı bir şekilde geçirilmesi ve bu şekilde sıkı bir mekanik bağ oluşturulması esasına göre imal edilmiş olacaktır. Serpantin altında yoğuşmayı biriktiren drenaj tavası ve bağlantısı bulunacak olup, yoğuşma suyu ile temaslı kısımlar korozyona karşı korunmuş ve ses ve ısı performansın iyileştirilmesi amacı ile izolasyonlu olacaktır. Fan-coil cihazlarının tüm bağlantılarının yapılarak onaylı projesine uygun temini ve çalışır halde yerine montajı yapılacaktır.

Not: 18-20 °C hava girişinde 90/70 °C sıcak suda vereceği ısı cihaz kapasitesine esas olacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.485.1201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

| Rayiç No | Önceki Rayiç No | Tanımı | Birimi | Miktar |
|-------------|-----------------|---|--------|----------|
| | | Malzeme Bileşenleri | | |
| 20.485.1201 | | 3000 kcal/h / Gizli Tavan/ Döşeme Tipi Fan Coiil Cihazı / Fan Coil Cihazları (Rayici) | Ad | 1,000000 |
| | | Montaj Bileşenleri | | |
| 10.100.1062 | 01.501 | Düz işçi | Saat | 2,000000 |
| 10.100.1082 | 01.519 | Tesisat ustası | Saat | 2,500000 |
| 10.100.1084 | 01.521 | Tesisat usta yardımcısı | Saat | 2,500000 |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.