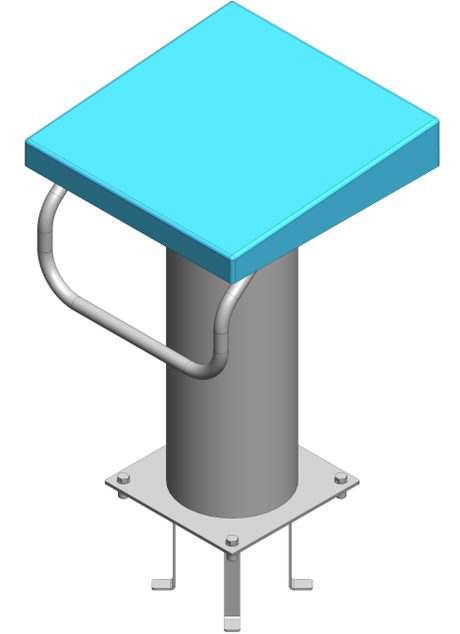
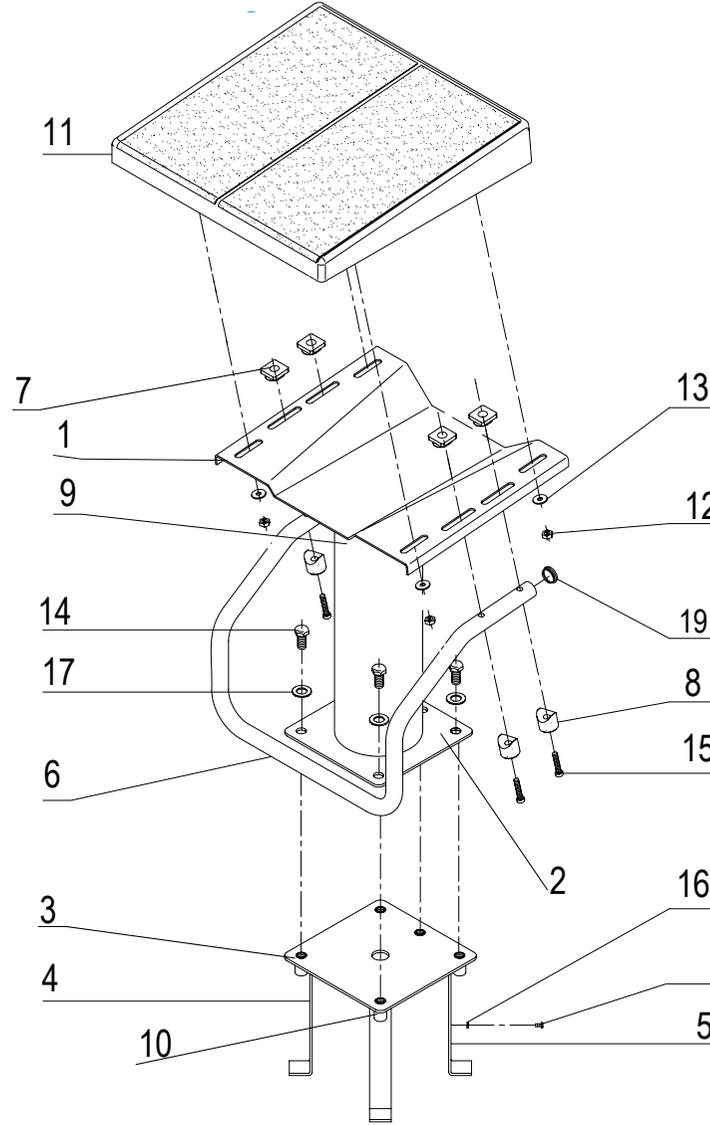


| ÖLÇÜ | SİMGE | TOLERANS |
|------|-------|----------|
|      |       |          |
|      |       |          |

DIN 7160-7161

| NO | PARÇA ADI                                                    | ADET | YÜZEY KALİTESİ | MALZEME   | STOK KODU |
|----|--------------------------------------------------------------|------|----------------|-----------|-----------|
| 1  | 470,6x412,5x etk.3mm Ø219mm boruya kaynatılan Bükümlü Sac    | 1    | PVC'Lİ SATİNE  | 304 AISI  | 1411401   |
| 2  | 300x300x etk.3mm kanallı "L" parçalar kaynatılan DÜZ Sac     | 1    | PVC'Lİ SATİNE  | 304 AISI  | 1411402   |
| 3  | 300x300x etk.3mm Ø219mm boru kaynatılan DÜZ Sac              | 1    | PVC'Lİ SATİNE  | 304 AISI  | 1411403   |
| 4  | 243x36x etk.5mm Bükümlü Sac                                  | 3    | PVC'Lİ MAT     | 304 AISI  | 1411404   |
| 5  | 243x36x etk.5mm Bükümlü delikli Sac                          | 1    | PVC'Lİ MAT     | 304 AISI  | 1411405   |
| 6  | Ø25mm kalınlık 1,5 mm parlak kedemeli Bükümlü 1,5 Metre boru | 1    | SATİNE         | 304 AISI  | 1411406   |
| 7  | 15x15x6mm Ø25 boru ayar parçası                              | 4    | MAT            | 304 AISI  | 1411407   |
| 8  | Ø25x20mm Ø25 boru ayar parçası                               | 4    | MAT            | 304 AISI  | 1411408   |
| 9  | Ø219mm kalınlık 2 mm parlak 674,5mm boru                     | 1    | SATİNE         | 304 AISI  | 1411409   |
| 10 | Ø25x20mm ankraj parçası                                      | 4    | MAT            | 304 AISI  | 1411410   |
| 11 | Atlama Platformu Üst tablası, Polyester 14113-14 için        | 1    | boyalı         | polyesyer | 14106     |
| 12 | M8 SARI SOMUN                                                | 4    | MAT            | PRİNÇ     | ?         |
| 13 | M8 PUL D9021                                                 | 4    | MAT            | 304 AISI  | ?         |
| 14 | M12x25 DIN 933                                               | 4    | MAT            | 304 AISI  | ?         |
| 15 | M8x35 DIN912                                                 | 4    | MAT            | 304 AISI  | ?         |
| 16 | Ø5 DIN 6798A                                                 | 1    | MAT            | 304 AISI  | ?         |
| 17 | Ø12 DIN 125A                                                 | 4    | MAT            | 304 AISI  | ?         |
| 18 | M5x10 DIN 85                                                 | 1    | MAT            | 304 AISI  | ?         |
| 19 | Ø25mm boru içi için tapa                                     | 2    | MAT            | ABS       | ?         |



Ölçüler "mm" cinsindedir / Measurements are "mm"

RESİM ÜZERİNDEN ÖLÇÜ ALINMAZ.  
DO NOT TAKE THE MEASUREMENT ON THE DRAWING

| Rev. No / Rev. No    | Rev. Tarihi / Rev. Date                           | Revizyon Notu / Revision Note | Rev.Ad-Soyad / Rev.Name-Surname | İmza / Signature           |
|----------------------|---------------------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|----------------------------|
| Revizyon / Revision  | Tarihi / Date                                     | Ad-Soyad / Name-Surname       | İmza / Signature                | Ağırlık (gr) / Weight (gr) |
| Çizen / Designed By  | 12.04.2023                                        | MELTEM KILIÇ                  |                                 | Stok Kodu / Stock.No       |
| Kontrol / Checked By |                                                   | İBRAHİM KAYA                  |                                 | 14114                      |
| Onay / Aproved By    |                                                   | İBRAHİM KAYA                  |                                 |                            |
| Ölçek / Scale 1/12   | Parça Adı / Part Name                             |                               | Form / Form                     | Malzeme / Metarial         |
|                      | Ayarlanabilir Atlama Platformu-700<br>YEDEK PARÇA |                               | A4                              |                            |

