

**HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ**  
**SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI**  
**ÖĞRENCİ KAFETERYALARI**  
**SERVİS ARABALARI TEKERLEK TEKNİK ŞARTNAMESİ**

**1. 200 x 50 YEDEK TEKER:**

- Teker çapı 200 mm olmalıdır.
- Teker genişliği 50 mm olmalıdır.
- Teker poliamid kasnak, termoplastik poliüretan kaplama, jant kapaksız, bilye rulman yataklı olacaktır.

**2. 150 x 45 DÖNER TABLALI TEKER:**

- Teker çapı 150 mm olmalıdır.
- Teker genişliği 45 mm olmalıdır.
- Teker: poliamid kasnak, termoplastik poliüretan kaplama, jant kapaksız, masura rulman yataklı olacaktır.
- Maşa: preslenmiş çelik sac, beyaz çinko kaplama, çift bilye yataklı, döner başlık, plastik toz koruması, cıvata ve somunlu teker askısı olacaktır.

**3. 150 x 45 YEDEK TEKER:**

- Teker çapı 150 mm olacaktır.
- Teker genişliği 45 mm olacaktır.
- Teker poliamid kasnak, termoplastik poliüretan kaplama, jant kapaksız, bilye rulman yataklı olacaktır.

**4. 125 x 40 DÖNER TABLALI TEKER:**

- Teker çapı 125 mm olacaktır.
- Teker genişliği 40 mm olacaktır.
- Maşa: preslenmiş çelik sac, beyaz çinko kaplama, çift bilye yataklı, döner başlık, plastik toz koruması, cıvata ve somunlu teker askısı olacaktır.
- Teker: poliamid kasnak, termoplastik poliüretan kaplama, jant kapaksız, bilye rulman yataklı olacaktır.

**5. 125 x 40 YEDEK TEKER:**

- Teker çapı 125 mm olacaktır.
- Teker genişliği 40 mm olacaktır.
- Teker: poliamid kasnak, termoplastik poliüretan kaplama, jant kapaksız, bilye rulman yataklı olacaktır.

**6. 100 x 30 SOKET BAĞLANTILI TEKER:**

- Teker çapı 100 mm olacaktır.
- Teker genişliği 30 mm olacaktır.
- Maşa: preslenmiş çelik sac, beyaz çinko kaplama, çift bilye yataklı, döner başlık, plastik toz koruması, cıvata ve somunlu teker askısı olacaktır.

D.K

**HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ**  
**SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI**  
**ÖĞRENCİ KAFETERİYALARI**  
**SERVİS ARABALARI TEKERLEK TEKNİK ŞARTNAMESİ**

- Teker: poliamid kasnak, termoplastik poliüretan kaplama, jant kapaksız masura rulman yataklı olacaktır.

**7. 125 x 37,5 DÖNER TABLALI TEKER:**

- Teker çapı 125 mm olacaktır.
- Teker genişliği 37,5 mm olacaktır.
- Maşa: preslenmiş çelik sac, beyaz çinko kaplama, çift bilye yataklı, döner başlık, plastik toz koruması, cıvata ve somunlu teker askısı olacaktır.
- Teker: poliamid kasnak, termoplastik poliüretan kaplama, jant kapaksız masura rulman yataklı olacaktır.

**8. 100 x 30 DÖNER TABLALI TEKER:**

- Teker çapı 100 mm olacaktır.
- Teker genişliği 30 mm olacaktır.
- Maşa: preslenmiş çelik sac, beyaz çinko kaplama, çift bilye yataklı, döner başlık, plastik toz koruması, cıvata ve somunlu teker askısı olacaktır.
- Teker: poliamid kasnak, termoplastik poliüretan kaplama, jant kapaksız masura rulman yataklı olacaktır.

**9. 100 x 30 DÖNER TABLALI FRENLİ TEKER:**

- Teker çapı 100 mm olacaktır.
- Teker genişliği 30 mm olacaktır.
- Maşa: preslenmiş çelik sac, beyaz çinko kaplama, çift bilye yataklı, döner başlık, plastik toz koruması, cıvata ve somunlu teker askısı olacaktır.
- Teker: poliamid kasnak, termoplastik poliüretan kaplama, jant kapaksız masura rulman yataklı olacaktır.

**10. 52 x 10 BURÇ:**

- Çapı 15 mm olacaktır.
- Boyu 52 mm olacaktır.
- İç çapı 12 mm olacaktır.
- Galvanizli boru olacaktır.

**Deniz KÖYSÜREN**  
Kafeterya Şefi

**Özlem ERDOĞ**  
Diyetisyen

**Dyt.A. Figen KİSMET**  
Sıhhiye Kafeterya Şube Müdürü