

2020-05-969

BOY KİLO ÖLÇER BASKÜL ŞARTNAMESİ (DİJİTAL-YETİŞKİN)

- 1-Tartının ölçüm kapasitesi en az 200 kg olmalı
- 2-Tartı 20 gr hassasiyetle tartım yapabilmeli.
- 3-Hem elektrik(220 V/AC)hem pil (6X1,5 V/DC)ile çalışabilmelidir. Tartı aleti ile birlikte cihazın orijinal adaptörü verilmeli. Piller alkalini olmalı.
- 4-Kg biriminde ölçüm yapabilmeli.
- 5-Tartı işleminden sonra görüntü ekranda bir süre kalmalı. Kullanılmadığı zaman kendi kendine kapanma özelliği olmalıdır.
- 6-Ekrandaki değerleri sabitleme ve dara alma özelliği olmalıdır.
- 7-Tartı aletinin ekranı cihaza monte edilmiş olmalı, kolayca çıkmamalı.
- 8-Cihazın kolay hareket etmesine olanak veren ve bir yerden başka bir yere taşınmasını kolaylaştıran tekerlek sistemi olmalıdır
- 9-Cihaza teleskopik boy ölçme çubuğu monte olmalı tartım/ölçüm bir arada yapılabilir.
- 10-Tartı aleti ve boy ölçme çubuğu aynı marka olmalı.
- 11-Boy ölçme çubuğu paslanmaz metalden imal edilmiş olmalı.
- 12-Boy ölçme çubuğu teraziye veya duvara monte edildiğinde her iki şekilde de ölçüm yapılabilir.
- 13-Boy ölçme çubuğu duvara monte edildiğinde 60 cm'den 2,00 metre'ye kadar .Teraziye monte edildiğinde 90 cm' den 2,00 metre'ye kadar ölçüm imkanı sunmalı.
- 14-Ölçülen boy her zaman göz hizasından okunabilmeli.
- 15-Boy ölçme çubuğu iç içe geçme özelliğinde olmalı. Çubuk ölçüm sonrasında kendiliğinden inmemeli.
- 16-Tartı aletinin Platformu 35×40 cm'den küçük olmamalı.
- 17-En az 2 yıl garantisi olmalı.

Prof.Dr.R.Onur KARABACAK
T.C. Gazi Üniversitesi Tıp Fak. Hast.
Kadın Hastalıkları ve Doğum A.D. Başkanı
Dip. No:2898 Dip.Tes.No:31521

Dr. Öğr. Üyesi Erhan DEMİRDAĞ
T.C. Gazi Üniversitesi Tıp Fak. Hast.
Kadın Hastalıkları ve Doğum A.D.
Dip. No:105745 Dip. Tes. No:138036