

Piston Mekanizmalı Elektronik Baskül

Piston Mechanism Electronic Scale

Ürü Kodu: AEB-P

AÇIKLAMA / EXPLANATION

TUNA Piston Mekanizmalı Terazi çeşitli boyut ve kapasitelerde çelik, galvanizli ve paslanmaz çelik seçenekleriyle üretilmekte olan Tuna AEB-P Basküller, standart olarak kullanılan Tuna TT35 modeli elektronik indikatörüyle kullanıcının tartım gereksinimlerini tam karşılamaktadır.

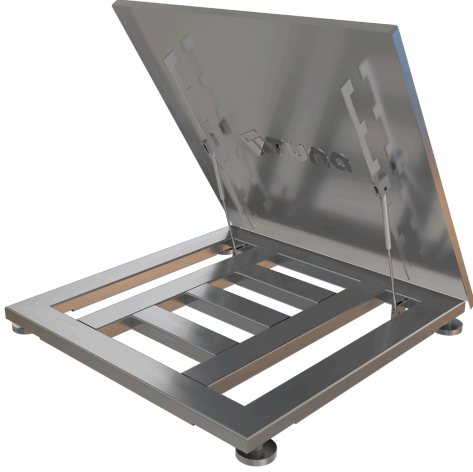
Terazi gıda, kimya ve kozmetik endüstrilerinde ıslak, hijyenik ve korozif sahalar için tasarlanmıştır. Zemin üstü kullanımda, alçak platform yapısı kolay ve ergonomik kullanım sağlar.

TUNA Piston Mechanism Scale is produced in steel, galvanized and stainless steel options in various sizes and capacities. Tuna AEB-P Scales fully meet the weighing needs of the user with the Tuna TT35 model electronic indicator used as standard.

The scale is designed for wet, hygienic and corrosive areas in the food, chemical and cosmetic industries. For above ground use, the low platform structure provides easy and ergonomic use.

Specifications

- Fast and Precise Measurement
- Industrial Type IP68 Protection Class
- Steel Structure / Stainless Steel Structure
- Fast and precise weighing
- Easy Adjustment and Calibration Possibility with Keys
- Easy Cleaning and Maintenance Possibility
- Easy Installation and Assembly Possibility
- Multi-point fully electronic measuring
- Printer output
- Computer output
- CE certified



Özellikler

- Hızlı ve Hassas Ölçme
- Endüstriyel Tip IP68 Koruma Sınıfı
- Çelik Yapı / Paslanmaz Çelik Yapı
- Hızlı ve hassas tartma
- Tuşlarla Kolay Ayar ve Kalibrasyon İmkânı
- Kolay Temizleme ve Bakım İmkânı
- Kolay Kurulum ve Montaj İmkânı
- Çok noktadan tam elektronik ölçme
- Yazıcı çıkışı
- Bilgisayar çıkışı
- CE belgeli

MODEL	MALZEME	KAPASİTE(Kg)	EBAT (cm)	TAKSİMAT(Kg)
1500K-125125-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	1500	120 x 120	0,2 - 0,5
1500K-125125-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	1500	120 x 120	0,2 - 0,5
1500K-125125-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	1500	120 x 120	0,2 - 0,5
2000K-120150-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	2000	120 x 150	0,5 - 1
2000K-120150-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	2000	120 x 150	0,5 - 1
2000K-120150-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	2000	120 x 150	0,5 - 1
2000K-150150-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	2000	150 x 150	0,5 - 1
2000K-150150-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	2000	150 x 150	0,5 - 1
2000K-150150-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	2000	150 x 150	0,5 - 1
2000K-150200-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	2000	150 x 200	0,5 - 1
2000K-150200-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	2000	150 x 200	0,5 - 1
2000K-150200-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	2000	150 x 200	0,5 - 1
3000K120150-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	3000	120 x 150	0,5 - 1
3000K120150-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	3000	120 x 150	0,5 - 1
3000K120150-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	3000	120 x 150	0,5 - 1
3000K-150150-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	3000	150 x 150	0,5 - 1
3000K-150150-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	3000	150 x 150	0,5 - 1
3000K-150150-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	3000	150 x 150	0,5 - 1
3000K-150200-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	3000	150 x 200	0,5 - 1
3000K-150200-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	3000	150 x 200	0,5 - 1
3000K-150200-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	3000	150 x 200	0,5 - 1
3000K-200200-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	3000	200 x 200	0,5 - 1
3000K-200200-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	3000	200 x 200	0,5 - 1
3000K-200200-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	3000	200 x 200	0,5 - 1
3000K-200300-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	3000	200 x 300	0,5 - 1
3000K-200300-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	3000	200 x 300	0,5 - 1
3000K-200300-K1	Çelik Paslanmaz Çelik	3000	200 x 300	0,5 - 1