

TE-C6_I NOX

SERIE "TE-C6" – EDELSTAHL-WÄGEPLATTFORM 6000 TEILE MIT SINGLE POINT-WÄGEZELLE



Elektronische Wägeplattform für kleine und mittlere Wägebereiche, präzise und robuste Ausführung, zum Aufbau automatischer Waagen und Kontrollsysteme, geeignet für alle industriellen und kommerziellen Anwendungen in Umgebungen mit hohen Hygieneanforderungen. Version mit C6-Wägezelle für 6000 TEILE eichfähig.

Vertrieb und Service:

ANDREAS HAMMER GMBH

NOTTHAFTSRASSE 17 - 2544 - LEOBERSDORF - AUSTRIA
Tel. 0043-6641247474
aha@hammergmbh.at

Die ideale Lösung für
fortschrittliche industrielle
Anwendungen

TECHNISCHE DATEN

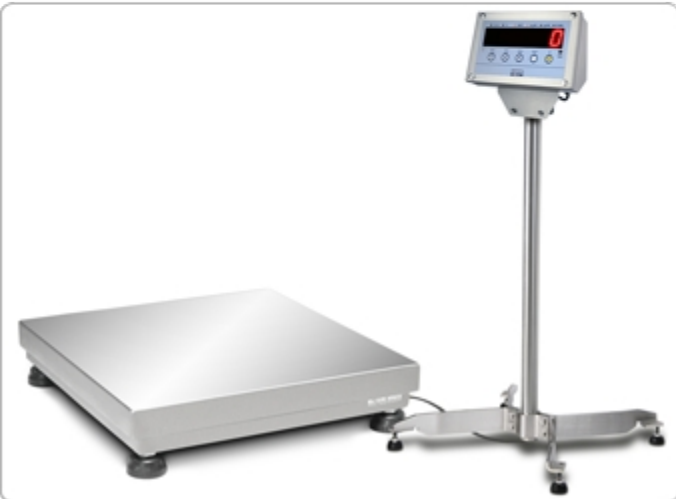
- Aluminium "Single Point" Wägezellen, Genauigkeitsklasse C6 nach OIML R60, für Waagen mit 6000e zugelassen, Schutzart IP65 vor Staub und Spritzwasser, Eingangswiderstand 350 Ohm.
- Stahlrohrkonstruktion, Gehäuse, Kleinteile und Lasthaube aus satiniertem Edelstahl AISI 304.
- Ausgestattet mit verstellbaren Edelstahlfüßen mit Kunststoff-Auflage und Libelle.
- Spannungsversorgung bis zu 15 VDC.
- Abschirmtes Anschlusskabel 3m mit Stecker zum Anschluss an den Wäge-Indikator.

OPTIONEN FÜR ATEX-VERSION

- CCATEX: ATEX-Zertifikat für jede Wägezelle.
- DCATEXMECH: Konformitätserklärung für das gesamte System, der PLATTFORM + ANSCHLUSSKASTEN + WÄGEZELLE (nur wenn die Plattform ohne Wäge-Indikator bestellt wird. Andernfalls beachten Sie die für Wäge-Indikatoren verfügbaren Zertifizierungen, an denen die Plattformen angeschlossen werden).

BEFESTIGUNGSBÜGEL UND SÄULEN

- Beispiele mit Befestigungsbügel, angebauter Säule und Bodenstativ.



LIEFERBAR AUF KOSTENVORANSCHLAG

- Versionen mit Sonder-Abmessungen und -Wägebereichen

VERSIONEN

Versioni disponibili

Codice	l x w x h (mm)	Max (kg)	d (g)	M (g)*	M 2R (g)*	d HR (g)*
TSE3C6	230x330x93	3	0,5	0,5	--	0,1
TSE6C6	230x330x93	6	1	1	0,5/1	0,2
TSE12C6	230x330x93	12	2	2	1/2	0,5
TTE6C6	330x330x93	6	1	1	0,5/1	0,2
TTE12C6	330x330x93	12	2	2	1/2	0,5
TTE30C6	330x330x93	30	5	5	2/5	1
TQE30C6	400x400x115	30	5	5	2/5	1

(*) Divisioni ottenibili solo con le relative opzioni, in abbinamento a indicatore di peso Dini Argeo.



www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
Nogent-sur-Marne

DINI ARGEO
GMBH
Sinsheim - Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
Taunton - United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
Shanghai - China

DINI ARGEO
WEIGHBRIDGES
Calto (RO) – Italy



HEAD OFFICE
Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy



ANDREAS HAMMER GMBH

NOTTHAFTSRASSE 17 - 2544 - LEOBERSDORF - AUSTRIA

Tel. 0043-6641247474

aha@hammergmbh.at

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE

Alle technischen Daten und Grafiken können für Änderungen und Verbesserungen ohne vorherige Ankündigung erfolgen.