

# ETI\_I NOX

## SERIE "ETI" - EDELSTAHL-PLATTFORMEN MIT 4 WÄGEZELLEN



Niedrigbauende elektronische Edelstahl-Plattform mit abnehmbarer Lastplatte. Serienmäßig ausgestattet mit Wägezellen in IP68. Geeignet für die Realisierung von automatischen Waagen und Wägesystemen für jeden professionellen Einsatz in Industrie und Handel. Standard-Version mit eichfähigen Wägezellen.

### Vertrieb und Service:

**HELGA B. KOCH UND GÜNTER KOCH GBR**

DORFSTRASSE 7 - 94486 - OSTERHOFEN-GERGWEIS - GERMANY  
Tel. 0049 8547 914232 Fax. 0049 8547 914233  
info@waegetechnik-koch.de

Die ideale Lösung für  
**fortschrittliche industrielle  
Anwendungen**

## TECHNISCHE DATEN

- Ausgestattet mit 4 eichfähigen Scherstab-Wägezellen aus Edelstahl, mit Prüfschein OIML R60, Eingangswiderstand je 1000 Ohm. Schutz gegen Staub- und Spritzwasser gemäß Schutzart IP68.
- Tragrahmen aus Edelstahlrohren, mit abnehmbarer Edelstahl-Lastplatte (bei Modellen ELCl ist die Lastplatte fest montiert) und einem Anschlusskasten in Schutzart IP67.
- Einstellbare stoßfeste Edelstahl-Lastfüsse mit Gelenk und Libelle.
- Wägezellenspeisung bis zu 15 VDC.
- Hermetischer Anschlusskasten und Anschlussleitungen mit Ummantelung gemäß Schutzart IP67, und 5m abgeschirmtes 6-adriges Kabel mit Steckern zum Anschluss an den Wäge-Indikator.

## OPTIONEN (WERDEN NUR IM WERK EINGEBAUT):

- Kalibrierung mit CE-M Ein- oder Zweibereich-Zulassung.
- Hochauflösende Version für innerbetriebliche Anwendungen.
- ERHÄLTLI CH AUF ANFRAGE : Verstärkte Version für die Verwiegung von konzentrierten Lasten (wie Rollen, Gabelstapler ecc.).Konstruktion aus AISI316 Edelstahl.

## ZUBEHÖR:

- Anzeige-Stativ.
- Grubenrahmen zur flurebenen Montage.
- Auffahrtrampe.
- Versionen mit Sonder-Abmessungen und -Wägebereichen (auf Anfrage).

## OPTIONEN FÜR ATEX VERSIONEN

- CCATEX: ATEX-Zertifikat für jede Wägezelle.
- JB4QA: ATEX-zertifizierter Anschlusskasten.
- DCATEXMECH: ATEX-Deklaration für die PLATTFORM (für die Wägezellen siehe ATEX-Deklaration mit Code CCATEX-1). Option wird nur angeboten wenn die Plattform ohne Indikator bestellt wird. Wenn ja, beziehen Sie sich auf das vorhandene Zertifikat des gewählten Wäge-Indikators.

BEISPIEL 1



BEISPIEL 2



## VERSIONEN

### Verfügbare Versionen

Codice	l x w x h (mm)	N° celle	Max (kg)	d (g)	<b>M</b> (g)*	<b>M</b> 2R (g)*	d HR (g)*
ELCI3	800x800x90	4x300kg	300	50	100	--	20
ELCI6	800x800x90	4x500kg	600	100	200	100-200	50
ELCI15	800x800x90	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100
ETAI3	1000x1000x90	4x300kg	300	50	100	--	20
ETAI6	1000x1000x90	4x500kg	600	100	200	100-200	50
ETAI15	1000x1000x90	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100
ETMI3	1000x1250x90	4x300kg	300	50	100	--	20
ETMI6	1000x1250x90	4x500kg	600	100	200	100-200	50
ETMI15	1000x1250x90	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100
ETBI3	1250x1250x90	4x300kg	300	50	100	--	20
ETBI6	1250x1250x90	4x500kg	600	100	200	100-200	50
ETBI15	1250x1250x90	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100
ETBI30	1250x1250x90	4x2000kg	3000	500	1000	500-1000	200
ETDI6	1250x1500x115	4x500kg	600	100	200	100-200	50
ETDI15	1250x1500x115	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100
ETDI30	1250x1500x115	4x2000kg	3000	500	1000	500-1000	200
ETEI6	1500x1500x115	4x500kg	600	100	200	100-200	50
ETEI15	1500x1500x115	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100
ETEI30	1500x1500x115	4x2000kg	3000	500	1000	500-1000	200
ETFI6	1500x2000x130	4x500kg	600	100	200	100-200	50
ETFI15	1500x2000x130	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100
ETFI30	1500x2000x130	4x2000kg	3000	500	1000	500-1000	200
ETGI60	1500x2000x150	4x3000kg	6000	1000	2000	1000-2000	500
ETHI30	1500x2500x180	4x3000kg	3000	500	1000	--	200
ETHI60	1500x2500x180	4x3000kg	6000	1000	2000	1000-2000	500
ETLI30	2000x2500x180	4x3000kg	3000	500	1000	--	200
ETLI60	2000x2500x180	4x3000kg	6000	1000	2000	1000-2000	500
ETLI100	2000x2500x180	4x4500kg	10000	2000	5000	2000-5000	1000

(\*) Diese Eichwerte sind mit entsprechender Option und Dini Argeo Wäge-Indikatoren realisierbar.