

# Schwerlast-Wägezelle Modell 740

Wägezelle für Anwendungen mit hohen Gewichten

Schwerlastwägezelle, selbstzentrierend

4000 Teile O.I.M.L. R60 Klasse C

Erhältlich in ATEX-Ausführung (optional), Zone 0-1-2 (Gas) und 20-21-22 (Staub)

Einfache Montage

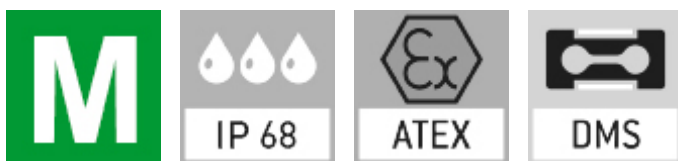
Ausführung in Edelstahl

Hermetisch dicht verschweißt, Schutzart IP 68 (EN 60529) und IP 69K (ISO 20653)

Abgeglichener Ausgang für problemlose Parallelschaltung

Blitzschutz

Applikationen: Schwerlastwaagen, Strassenfahrzeugwaagen



- [Produktmerkmale](#)
- [Technische Daten](#)
- [Zubehör](#)
- [FAQ](#)

selbstzentrierend

4000 Teile O.I.M.L. R60 Klasse C

Erhältlich in ATEX-Ausführung (optional), Zone 0-1-2 (Gas) und 20-21-22 (Staub)

Ausführung in Edelstahl

Hermetisch dicht verschweißt Schutzart IP 68 (EN 60529) und IP 69K (ISO 20653)

Abgeglichener Ausgang für problemlose Parallelschaltung

Blitzschutz

**Wiegebereich** 15000 kg, 20000 kg, 30000 kg, 50000 kg, 60000 kg

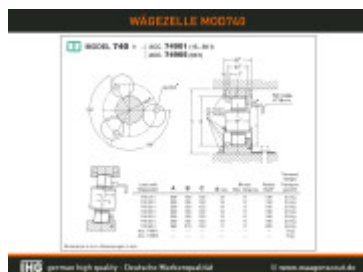
**Material** Edelstahl

**Hersteller** Utilcell

**Funktionen** Digital, Eichfähig, IP 68, ATEX, Dehnungsmessstreifen

[Sie haben das gewünschte Produkt noch nicht gefunden? Schreiben Sie uns oder rufen Sie uns an. Wir erarbeiten für Sie die optimale und wirtschaftlichste Lösung.](#)

**WÄGEZELLE MOD740**



WÄGEZELLE MOD 740	
BEWEGUNGSSCHAUBEL	BEWEGUNGSSCHAUBEL
Maximale Nutzlast	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (B)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (B)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (C)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (C)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (D)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (D)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (E)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (E)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (F)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (F)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (G)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (G)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (H)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (H)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (I)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (I)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (J)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (J)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (K)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (K)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (L)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (L)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (M)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (M)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (N)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (N)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (O)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (O)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (P)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (P)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (Q)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (Q)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (R)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (R)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (S)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (S)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (T)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (T)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (U)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (U)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (V)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (V)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (W)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (W)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (X)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (X)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (Y)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (Y)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-2 (Z)	30000 kg
Maximale Nutzlast nach DIN EN 847-1 (Z)	30000 kg

Wiegebereich  ▼

[Clear selection](#)

- Funktionen
  - Digital
  - ATEX
- Montagekosten
  - FWZ-Mon6
  - FWZ-Mon9
  - FWZ-Mon12
  - FWZ-Mon18

zzgl. Fahrtkosten (je km 0,75 EUR) und Fahrtzeit (je Stunde 62,-- EUR) sowie evtl. Übernachtungskosten geg. Nachweis.

- Produktname
- Subtotal
- Options
- Summe

ab 163,20 EUR

exkl. MwSt. zzgl. [Versandkosten](#)

Art.-Nr.: k. A.