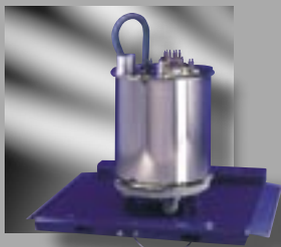


Wägebrücke 062

für Durchfahrwaagen, EG-eichfähig Klasse III



Die ideale Lösung zum Verwiegen von ...



... Behältern auf Rollen



... Transportwagen



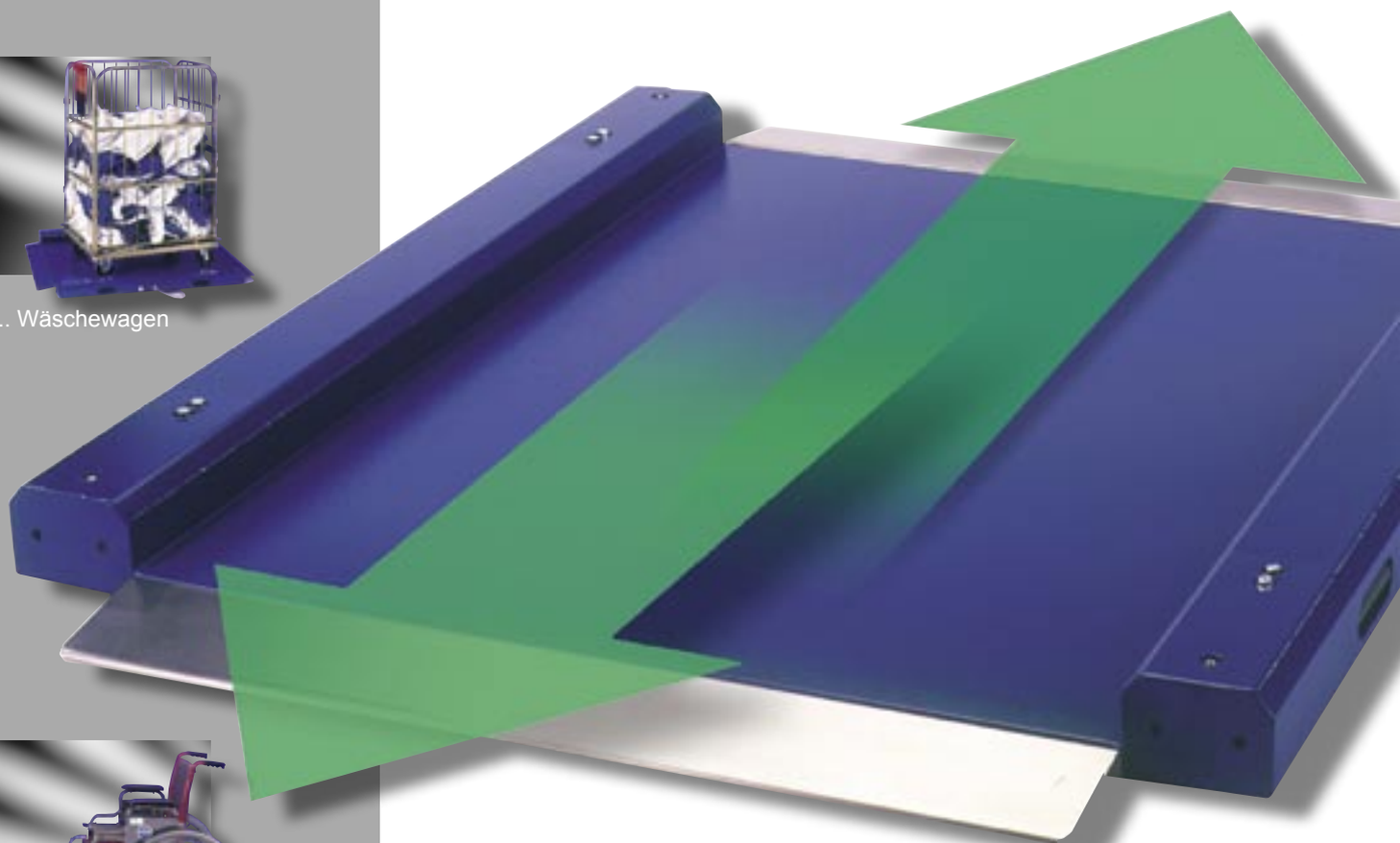
... Wäschewagen



... Rollstühlen

Ausstattungsplus:

- Vielseitig einsetzbar
- Leichtbauweise – transportabel
- Einschl. einer kurzen Edelstahlrampe – platzsparend

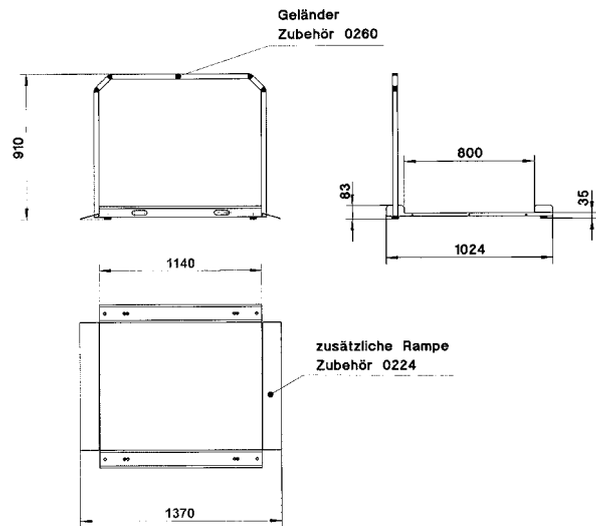


Waren einfach vorne rauf- und hinten herunterfahren!
(2. Rampe optional)

Wägebrücke 062

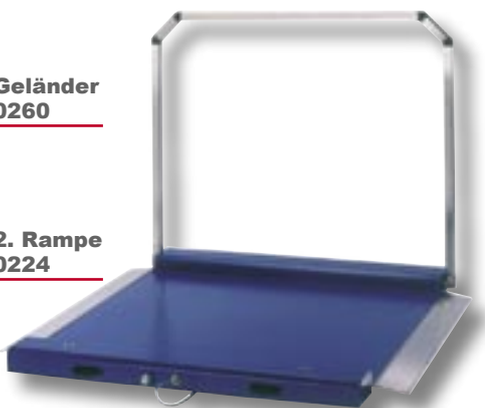
Verwendungsmerkmale

Transportable Wägebrücke in Leichtbauweise mit abgesenkter Wägeplattform (nur 35 mm hoch) und einer kurzen, federnd montierten Rampe (115 mm lang) zur Aufstellung auf waagerechten, ebenen und festen Böden. So ist ein leichtes Befahren ohne bodenbündigen Einbau auch mit kleinrädriigen Wagen möglich. Die leichte Wägebrücke kann mühelos mittels seitlichen Griffaschen transportiert oder umgesetzt werden. Wenn keine zweite Rampe (s. Zubehör 0224) benötigt wird, kann zur Vorsicht eine Überfahrssicherung (s. Zubehör 0225) am Ende der Plattform angebracht werden. Für den medizinischen Einsatz ist ein Sicherheitsgeländer lieferbar (s. Zubehör 0260).



**Geländer
0260**

**2. Rampe
0224**



Zubehör

Zusätzliche Rampe, Edelstahl, CNS 1.4301
Überfahrssicherung, Edelstahl, CNS 1.4301
Geländer, Edelstahl, CNS 1.4301

Best.-Nr.

0224
0225
0260

Sonderausstattung

Steckverbindung am Auswertegerät
anstelle von Festanschluss

Best.-Nr.

0410

Ausführung als Mehrbereichswaage

0439

Wägebereich / Ziffernschritt 1-100 kg / 50 g

Oberflächenschutz

Wägebrücke pulverbeschichtet, Wägezellen eloxierte Aluminiumlegierung. Rampe, Überfahrssicherung und Geländer aus Edelstahl rostfrei.

Bauart

Direkte Kräfteinteilung in 4 DMS-Wägezellen. Zum Anschluss an alle RHEWA-Auswertegeräte. Beschreibung hierzu siehe jeweiliges Prospekt „Elektronisches Auswertegerät“.



Überfahrssicherung 0225

Grifftasche

Technische Daten

| | |
|-----------------------------|--|
| Wägefähigkeit | 0-200 kg |
| Wägebereich ¹ | 2-200 kg |
| Ziffernschritt | 100 g |
| Tragfähigkeit ² | 300 kg |
| Eigengewicht | 34 kg |
| Wägefehler | Gem. Eichordnung und OIML für Handelswaagen Klasse III |
| Einschwingzeit ³ | Ca. 2 s |
| Arbeitstemperatur | -10 bis +40 °C |
| Lagertemperatur | -20 bis +65 °C |
| Schutzart | IP 65 |
| Seitenlast | Max. 30% der Tragfähigkeit |
| Messkabel | 5 m, Festanschluss, andere Längen a. A. |
| Wägezellen | Zugelassen nach R60 |

1) Unter dem Minimalwert nur für nicht eichpflichtige Wägungen.
2) Bei gleichmäßig verteilter Last.
3) Abhängig von Auswertegerät und Umgebungsbedingungen.