

# INS Pondero HP400

Alle Pondero Wiegesysteme werden mit hoher Qualität produziert  
- mit außergewöhnlicher Leistung, Genauigkeit und langer Lebensdauer

Handhubwagen  
mit Wiegesystem



## Datenblatt

0.1

Genauigkeit

%

92

Eigengewicht



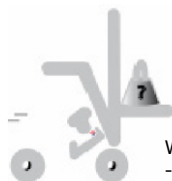
Schutzgehäuse



Made in EU

### INS Pondero HP400:

- Genaues Ergebnis durch 4 integrierte Wiegezellen  
- 0,1% maximal Fehler der angewandten Gewichte.
- Robustes und sicheres Wiegen durch die hoch entwickelte mechanische Konstruktion und hochwertige Elektronik.
- Keine Einschränkung für den normalen Gebrauch.
- Qualitativ hochwertige Komponenten garantieren Langlebigkeit.
- Das ideale Wiegesystem: robust, präzise und einfach zu bedienen.
- Schmale Gabeln. Gleiche Abmessungen wie bei einem Standard-Hubwagen.
- Eigengewicht von nur 92 kg - transportieren Sie nicht unnötigen Ballast!



Wir entwickeln Produkte für langfristige Nutzung  
- denn Qualität hat für uns Gewicht!

Die INS Pondero Linie ist eine neue Serie von Handhubwagen und Scherenhubwagen mit Wiegesystem.

Der INS Pondero wurde in enger Kooperation zwischen den Experten der Wiegetechnik und den Spezialisten des Hubwagenbaues entwickelt und gefertigt. Dies garantiert ein qualitativ hochwertiges Produkt.

Der Hubwagen ist in ganz Europa bekannt. Ausgezeichnet durch seine Qualität, seine benutzerfreundlichen Funktionen sowie seine Robustheit.

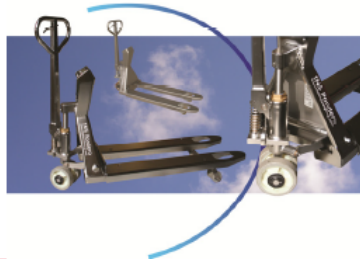


[www.mobilwiegen.at](http://www.mobilwiegen.at)

## INS Pondero HP400

Einer für alles!

- Wareneingangs- Warenausgangs-Kontrolle
  - Abfüllen, Dosieren, Rezeptur
  - Überladung vermeiden
  - Zählfunktion
  - Brutto-, Tara-, Nettogewicht
- Was und wie Sie auch immer wiegen wollen der Pondero HP400 erfüllt fast jeden Wunsch!



### Pondero HP400: Wiegen einfach gemacht

anheben

Gewicht ablesen

transportieren

- automatische Neutralposition

- 220° Drehungsfreiheit für leichtes Rangieren



- hochwertiges Anzeigergerät durch Metallgehäuse geschützt
- benutzerfreundlich mit großem LCD-Display
- Anzeige von Brutto-, Tara- und Nettogewicht
- Zähl- und Kontroll-Funktion

- 4 Wiegezellen für genaue Wiegeergebnisse

- hochwertige Polysoft-Rollen sind Standard

### Optionales Zubehör

- Drucker : zum Ausdruck des Gewichts und des Stückresultates
- Abmessungen : Gabeln in Sonderlänge und -breite
- Edelstahl - Hubwagen : in verschiedenen Edelstahl Versionen lieferbar
- elektrischer Heber : in verschiedenen Ausführungen möglich
- eichfähig : OIML Klasse III mit 2000 Divisionen
- Austausch der Rollen : Rollen aus Nylon, Gummi ect.
- höhere Kapazität : Maximal 2.000 kg mit 6 Wiegezellen



## Spezifikationen

Kapazität	: 1500 kg
Eigengewicht	: nur 92 kg
Genauigkeit	: Abweichung max. 0.1% vom aufgebrachtem Gewicht
Ziffernschritt	: 0,5 kg
Anzeigergerät	: LCD-Display
Bedienfunktionen	: -Wiege -Zählen -Automatische Tara -Test
Tastatur	: 5 Tasten On/off Taste
Schnittstelle	: RS232 Standard
Temperaturbereich Betrieb	: -10°C - +50°C
Lagerung	: -20°C - +50°C
Luftfeuchtigkeit	: < 90 % nicht kondensierend
Akku Kapazität	: 4,5Ah
Akku Kapazität	: 38h mit automatischer Abschaltung 10 min Standard (programmierbar)
Ladegerät	: 230 VAC
Ladezeit:	: 3,5 h
Schutzklassen Anzeigergerät	: IP 65
Wiegezellen	: IP 67
Lenkrollen	: Polyurethan
Lastrollen	: Polyurethan

## Abmessungen

<b>Gabeln</b>	
Gabellänge	: 1130 mm
Breite über Gabeln	: 520 mm
Gabelbreite	: 160 mm
Gabelzwischenmaß	: 220 mm
Min. Hubhöhe	: 85 mm
Max. Hubhöhe	: 195 mm



www.mobilwiegen.at