

**Zubehör, Wägetisch und Waagen-Zubehör**

**Zubehör**

**Senkkörper** zur Dichtebestimmung von Flüssigkeiten. Aus Glas an Platindraht. Volumen 10 cm<sup>3</sup>, Gewicht 30 g,

Länge 105 mm, Edelstahl  
**WKr 315-243\***  
Länge 250 mm, Edelstahl  
**WKr 315-245\***  
Länge 169 mm, eichfähig,  
**WKr 152-532**  
Eichung,  
**WKr 950-272**

**Pinzette zum Greifen der Prüfgewichte** (\*mit beschichteten Spitzen), Länge 100 mm, Kunststoff

**WKr 315-242**  
Länge 100 mm, Edelstahl  
**WKr 335-240**

**Handschuh**, Baumwolle

**WKr 317-280**

**Staubpinsel**

**WKr 318-270**

**Ethernet-Option ... der komfortable LAN-Anschluss**

**Ermöglicht den Anschluss der Waage an ein Ethernet Netzwerk**

IP-Adresse, Subnet-Maske und Gateway wird der Waage manuell zugewiesen. DHCP-Server werden nicht unterstützt. WICHTIG: Für den Anschluss an Ihr Netzwerk benötigen Sie unbedingt Informationen und Unterstützung von Ihrem **Netzwerk-Administrator**. Besprechen Sie bitte die Einbindung der Waage **vor der Bestellung** mit Ihrem Netzwerkadministrator. Für Modelle **ITB/ITS/ITT: WKr KMB-A01**  
Für Modelle **FTB/FTC: WKr FTB-A09**

**Wägetisch**

Genauere Messergebnisse setzen stabile Arbeitsbedingungen voraus!

Der KERN-Wägetisch YPS ist dafür konstruiert, **Erschütterungen und Schwingungen zu absorbieren**, die sonst das Wägebildnis verfälschen würden.

Gesamtabmessungen  
BxTxH 800x600x782 mm

Abmessungen Arbeitsfläche  
BxT 400x450 mm

Gesamtgewicht: 77 kg  
**WKr YPS-01**

Der Wägetisch YPS-01 besteht aus:

- **Marmorplatte** (49 kg) als integrierte Arbeitsfläche, auf ab sorbierenden Gummielementen gelagert
- **Arbeitstisch** mit Aluprofil-Rahmen und höhenverstellbaren Füßen



**Transportkoffer für Waagen**

vom Anwender universell anpaßbar dank vorgestanztem Schaumstoff-Einsatz.



**Podest für Unterflurwägungen**, aus Aluminium, mit stufenlos höhenverstellbarem Zwischenboden, 4 Fußschrauben, BxTxH 350x290x370 mm,  
**WKr 904-101**

520x320x95 mm. Nür für Waagen mit Dehnungsmeßstreifen-Wägesystem, nicht als Versandverpackung geeignet,  
**WKr YPS-02**

**Taraschale** aus Edelstahl, poliert, Ø 290 mm, Höhe 45 mm, Gewicht ca. 300 g,  
**WKr CH-A01**



**weitanzeige**

**Ideal für den Unterricht oder für Demonstrationszwecke im Labor oder in der Industrie**

Großes hinterleuchtetes LCD-Display mit Ziffernhöhe 25 mm. Zwei zusätzliche Datenschnittstellen RS 232. Schnittstellenkabel zur Waage, Länge ca. 1,5 m sowie Netzadapter serienmäßig. Abmessungen BxTxH 200x100x55 mm. Geeignet für Modelle **440, CB, CDE, CME, DE, FCB, FKB...A, NDE, PCB, WKr YKD-A01**

