



**ATP Messtechnik GmbH**

J. B. von Weiss Strasse 1  
D- 77955 Ettenheim

Email: info@atp-messtechnik.de

Internet: www.atp-messtechnik.de

Tel: 0 7822-8624 0 - FAX: 0 7822-8624 40



Allrounder z.B. als Laborwaage, Zählwaage, Kontrollwaage, auch mit Eichzulassung [M]

**Merkmale**

- Robustes Metallgehäuse
- Nur 572: Frei programmierbare Wägeeinheit (z.B. Anzeige direkt in Fadenlänge g/m, Papier gewicht g/m<sup>2</sup>, o.ä.)
- Wägeplatte **A**: Ringförmiger Windschutz serienmäßig. Wägeraum ØxH 157x43 mm
- **1** **UNITS**: Weitere Wägeeinheiten siehe Internet (nur 572)

**Optionen**

- Arbeitsschutzhaube serienmäßig, nachbestellbar, **572-A02**
- **2** Nur 572: Akku-Betrieb extern, Betriebsdauer bis zu 25 h, Ladezeit ca. 10 h, **KS-A01**
- **3** Großer Glaswindschutz mit 3 Schiebetüren für komfortablen Zugang zum Wägegut. Wägeraum BxTxH 150x140x130 mm (nur für Modelle mit Wägeplattengröße **A**), **572-A05**

- Standard-Drucker, **YKB-01N**
- Etiketten-Drucker, **YKL-01**
- **5** Statistik-Drucker, **YKT-01**
- **6** Statistik-Drucker, **YKS-01**

*Technische Daten*

- Großes hinterleuchtetes LCD-Display, Ziffernhöhe 18 mm
- Abmessungen Wägeplatte (Edelstahl):  
**A** Ø 106 mm  
**B** Ø 150 mm  
**C** 160x200 mm, groß abgebildet
- Gesamtabmessungen BxTxH 180x310x85 mm
- Nettogewicht ca. 2,3 kg
- Zulässiger Umgebungstemperaturbereich  
572: 10°C / 40°C  
573: 10°C / 30°C

**STANDARD**



**OPTION**



**STANDARD**



**OPTION**



**FACTORY**



Modell	Wägebereich [Max] g	Ablesbarkeit [d] g	Eichwert [e] g	Linearität g	Reproduzierbarkeit g	Nettogewicht ca. kg	Wägeplatte	Optionen			
								Eichung		DKD Kalibrierschein	
								<b>M II</b>		<b>DKD</b>	
572-30	241	0,001	-	± 0,003	0,001	2,3	<b>A</b>	-	-	963-127	
572-31	301	0,001	-	± 0,003	0,001	2,3	<b>A</b>	-	-	963-127	
572-32	421	0,001	-	± 0,005	0,002	2,3	<b>A</b>	-	-	963-127	
572-33	1610	0,01	-	± 0,03	0,01	2,3	<b>B</b>	-	-	963-127	
572-35	2410	0,01	-	± 0,03	0,01	2,3	<b>B</b>	-	-	963-127	
572-37	3010	0,01	-	± 0,05	0,01	2,3	<b>B</b>	-	-	963-127	
572-39	4210	0,01	-	± 0,05	0,02	2,3	<b>B</b>	-	-	963-127	
572-43	10100	0,1	-	± 0,3	0,1	2,3	<b>C</b>	-	-	963-128	
572-49	16100	0,1	-	± 0,3	0,1	2,7	<b>C</b>	-	-	963-128	
572-45	12100	0,05	-	± 0,15	0,05	2,7	<b>C</b>	-	-	963-128	
572-55	20100	0,05	-	± 0,15	0,1	2,7	<b>C</b>	-	-	963-128	
572-57	24100	0,1	-	± 0,3	0,1	2,7	<b>C</b>	-	-	963-128	
Hinweis: Für eichpflichtige Anwendung Eichung bitte gleich mitbestellen, eine nachträgliche Ersteichung ist nicht möglich. Für die Eichung benötigen wir die vollständige Adresse des Aufstellungsortes.											
573-34NM	650	0,01	0,1	± 0,02	0,01	2,3	<b>B</b>	950-116	55,-	963-127	
573-36NM	2000	0,01	0,1	± 0,03	0,01	2,3	<b>B</b>	950-116	55,-	963-127	
573-46NM	6500	0,1	1	± 0,2	0,1	2,7	<b>C</b>	950-117	70,-	963-128	
573-56NM	20000	0,1	1	± 0,3	0,1	2,7	<b>C</b>	950-117	70,-	963-128	