

Seit 1882 - Made in Germany.

Produktübersicht  
Plattformwaagen



# PLATTFORMWAAGE

*Wir bieten Lösungen...*

*...keine Kompromisse!*

## PLATTFORMWAAGE (VARIO)



PW12/IP67, Aluminium

**hochwertige Wägezellen**  
für industriellen Einsatz



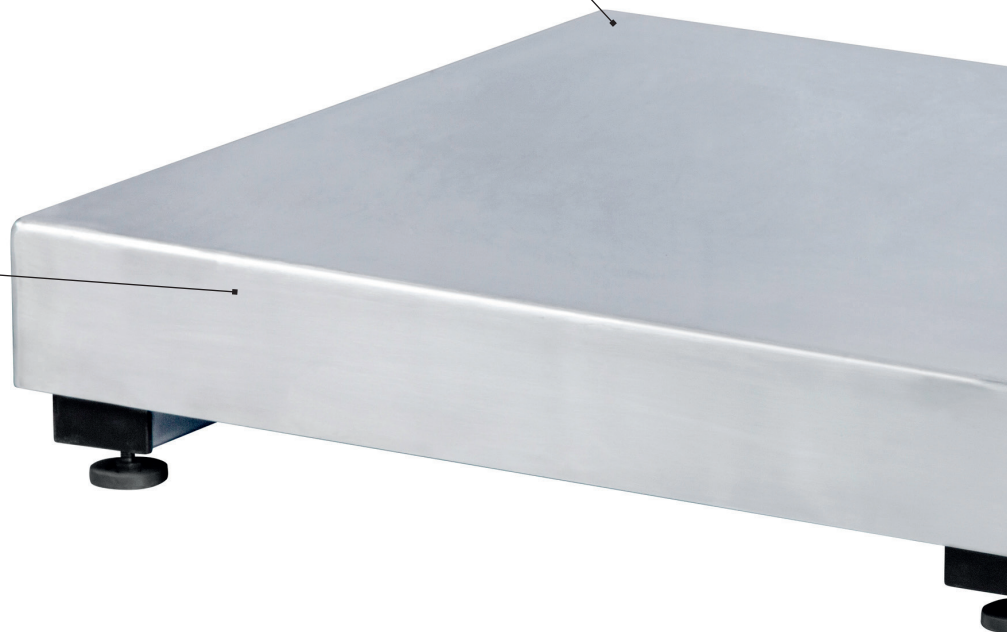
PCB/IP68/69K, Edelstahl



**höhenverstellbare Stellfüße**  
verzinkt oder Edelstahl  
(Lebensmittelecht)



**Libelle**  
zur horizontalen Ausrichtung



### Ihre Vorteile auf einen Blick:

#### Plattformwaage

Die Plattformwaage ermöglicht eine schnelle Gewichtsermittlung in unterschiedlichen Situationen.

Mit einer Plattformgröße von 600 x 600 mm bis 800 x 800 mm ermöglicht die Waage das einfache Verwiegen verschiedener Güter (z.B. Kästen, Kleinladungsträgern, Transportboxen, Pakete, usw.) unterschiedlicher Branchen.

Die Edelstahl-Lastglocke schützt den Waagenunterbau und die Wägezelle vor Verschmutzung.

Die Plattformwaage kann auch in Verbindung mit einer Referenzwaage als Zählsystem Verwendung finden.

#### Individuell konfigurierbar

Unser modulares System erlaubt es Ihnen, sich genau die Plattformwaage zusammenzustellen, die „maßgeschneidert“ zu Ihnen und Ihren Anforderungen passt.

So kombinieren Sie flexibel die passende Plattformgröße mit dem notwendigen Wägebereich (**bis 600 kg**) und wählen die zu Ihren Einsatzbedingungen passende Ausführung.

Sondermaße der Plattformwaage oder höhere Lastbereiche, können auf Ihren Wunsch hin ebenfalls umgesetzt werden.

#### Eichfähig - Eichklasse III

#### Industriequalität

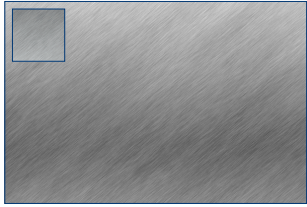
Die massive Ausführung der Konstruktion und ihre hohe Lebensdauer ist ausgelegt auf einen dauerhaften Betrieb im industriellen Umfeld.

#### Unterschiedliche Ausführungen

Alle Plattformen, Stoßkanten und Unterbauten sind in den Ausführungen pulverbeschichtet, verzinkt oder Edelstahl erhältlich. Gegen Aufpreis auch in anderen RAL-Farben.

#### Kompakte Bauweise

Geringer Platzbedarf und hohe Mobilität sind durch die kompakte Bauweise gewährleistet.



**Lastplatte**  
Edelstahl



**leicht zu Reinigen**



**massive Ausführung**

**Unterbau**  
pulverbeschichtet, verzinkt  
oder Edelstahl



## Zubehör

Die JW-Plattformwaagen und das JW-Industrie-Wägeterminal sind optimal aufeinander abgestimmt. Sollte kein JW-Wägeterminal an die Waage angeschlossen werden, muss die Kompatibilität der Wägezellen in Verbindung mit dem verwendeten Wägeterminal geprüft werden!



### Lebenslange Garantie

Auf unsere Konstruktion gewähren wir Ihnen eine lebenslange Garantie.

### Schnelle Gewichtsermittlung

Unsere robuste Konstruktion, Wägezellen und Wägeterminal mit sehr hoher Qualität, sowie eine optimierte Programmierung sorgen für eine schnelle und genaue Gewichtsermittlung.

### Optimal integrierbar

Sie können die Plattformwaage mit unserem Wägeterminal und Zubehör optimal einbinden und sie so in Ihre betrieblichen Abläufe integrieren.

### Schnelle und einfache Reinigung

Durch die kompakte Bauweise ist eine schnelle und einfache Reinigung gewährleistet.

### HACCP-Umfeld

Die Edelstahlversion ist an die Lebensmittel-Hygieneverordnung angelehnt, so dass alle Voraussetzungen für den Einsatz im Umfeld von Lebensmitteln erfüllt sind.

### ATEX -Produktlinie 2014/34/EU

Optional sind unsere Plattformwaagen in ATEX-Ausführung lieferbar. Geeignet für Zone 1/21 und Zone 2/22.

### IP-Schutzart

Je nach Wägezelle werden folgende Schutzarten erfüllt: **IP67, IP68/69K**.

### Übersicht der IP-Schutzarten

Schutzart	Beschreibung (1. Zahl)	Beschreibung (2. Zahl)
IP54	5 Staubgeschützt	4 Schutz gegen Spritzwasser
IP55	5 Staubgeschützt	5 Schutz gegen Strahlwasser
IP56	5 Staubgeschützt	6 Schutz gegen starkes Strahlwasser
IP57	5 Staubgeschützt	7 Schutz gegen zeitweiliges Untertauchen
IP58	5 Staubgeschützt	8 Schutz gegen dauerndes Untertauchen
IP59	5 Staubgeschützt	9 Schutz gegen Hochdruckstrahlreinigung
IP64	6 Staabdicht	4 Schutz gegen Spritzwasser
IP65	6 Staabdicht	5 Schutz gegen Strahlwasser
IP66	6 Staabdicht	6 Schutz gegen starkes Strahlwasser
IP67	6 Staabdicht	7 Schutz gegen zeitweiliges Untertauchen
IP68	6 Staabdicht	8 Schutz gegen dauerndes Untertauchen
IP69	6 Staabdicht	9 Schutz gegen Hochdruckstrahlreinigung

## PLATTFORMWAAGE (VARIO)

### Unsere Produkte:

Weitere Ausführungen auf Anfrage.



Anzahl der Wägezellen: 1 Stk.

# IP67

Wägezelle: HBK-PW12C  
(Aluminium)

Plattformgröße: (mm)			Ausführung: *	Wägebereich: (kg)			Teilung: (g)			eichfähig:	Nennlast der Wägezelle: (kg)	Genauigkeitsklasse der Wägezelle:	Bestellnummer:	
Länge	Breite	Höhe		WB1	WB2	WB3	T1	T2	T3					
500	400	120	PB	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0375	
500	400	120	PB	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0376	
500	400	120	PB	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0377	
500	400	120	PB	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0378	
500	400	120	PB	60			2			nein	150	C3MR	1002-0379	
500	400	120	PB	150			5			nein	250	C3MR	1002-0380	
500	400	120	PB	300			10			nein	500	C3MR	1002-0381	
500	400	120	FV	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0382	
500	400	120	FV	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0383	
500	400	120	FV	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0384	
500	400	120	FV	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0385	
500	400	120	FV	60			2			nein	150	C3MR	1002-0386	
500	400	120	FV	150			5			nein	250	C3MR	1002-0387	
500	400	120	FV	300			10			nein	500	C3MR	1002-0388	
500	400	120	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0389	
500	400	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0390	
500	400	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0391	
500	400	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0392	
500	400	120	ES(V2A)	60			2			nein	150	C3MR	1002-0393	
500	400	120	ES(V2A)	150			5			nein	250	C3MR	1002-0394	
500	400	120	ES(V2A)	300			10			nein	500	C3MR	1002-0395	
600	600	120	PB	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0001	
600	600	120	PB	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0002	
600	600	120	PB	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0003	
600	600	120	PB	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0004	
600	600	120	PB	60			2			nein	150	C3MR	1002-0006	
600	600	120	PB	150			5			nein	250	C3MR	1002-0007	
600	600	120	PB	300			10			nein	500	C3MR	1002-0008	
600	600	120	FV	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0011	
600	600	120	FV	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0012	
600	600	120	FV	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0013	
600	600	120	FV	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0014	
600	600	120	FV	60			2			nein	150	C3MR	1002-0016	
600	600	120	FV	150			5			nein	250	C3MR	1002-0017	
600	600	120	FV	300			10			nein	500	C3MR	1002-0018	
600	600	120	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0021	
600	600	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0022	
600	600	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0023	

\* Ausführung: galvanisch verzinkt (GV), pulverbeschichtet (PB), feuerverzinkt (FV), Edelstahl (ES), lackiert (LA)

# PLATTFORMWAAGE (VARIO)



# IP67

Wägezelle: HBK-PW12C  
(Aluminium)

## Unsere Produkte:

Weitere Ausführungen auf Anfrage.

Anzahl der Wägezellen: 1 Stk.

Plattformgröße: (mm)			Ausführung: *	Wägebereich: (kg)			Teilung: (g)			eichfähig:	Nennlast der Wägezelle: (kg)	Genauigkeitsklasse der Wägezelle:	Bestellnummer:	
Länge	Breite	Höhe		WB1	WB2	WB3	T1	T2	T3					
600	600	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0024	
600	600	120	ES(V2A)	60			2			nein	150	C3MR	1002-0026	
600	600	120	ES(V2A)	150			5			nein	250	C3MR	1002-0027	
600	600	120	ES(V2A)	300			10			nein	500	C3MR	1002-0028	
650	550	120	PB	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0031	
650	550	120	PB	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0032	
650	550	120	PB	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0033	
650	550	120	PB	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0034	
650	550	120	PB	60			2			nein	150	C3MR	1002-0036	
650	550	120	PB	150			5			nein	250	C3MR	1002-0037	
650	550	120	PB	300			10			nein	500	C3MR	1002-0038	
650	550	120	FV	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0041	
650	550	120	FV	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0042	
650	550	120	FV	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0043	
650	550	120	FV	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0044	
650	550	120	FV	60			2			nein	150	C3MR	1002-0046	
650	550	120	FV	150			5			nein	250	C3MR	1002-0047	
650	550	120	FV	300			10			nein	500	C3MR	1002-0048	
650	550	120	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0051	
650	550	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0052	
650	550	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0053	
650	550	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0054	
650	550	120	ES(V2A)	60			2			nein	150	C3MR	1002-0056	
650	550	120	ES(V2A)	150			5			nein	250	C3MR	1002-0057	
650	550	120	ES(V2A)	300			10			nein	500	C3MR	1002-0058	
800	600	120	PB	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0061	
800	600	120	PB	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0062	
800	600	120	PB	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0063	
800	600	120	PB	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0064	
800	600	120	PB	60			2			nein	150	C3MR	1002-0066	
800	600	120	PB	150			5			nein	250	C3MR	1002-0067	
800	600	120	PB	300			10			nein	500	C3MR	1002-0068	
800	600	120	FV	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0071	
800	600	120	FV	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0072	
800	600	120	FV	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0073	
800	600	120	FV	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0074	
800	600	120	FV	60			2			nein	150	C3MR	1002-0076	
800	600	120	FV	150			5			nein	250	C3MR	1002-0077	

\* Ausführung: galvanisch verzinkt (GV), pulverbeschichtet (PB), feuerverzinkt (FV), Edelstahl (ES), lackiert (LA)

## PLATTFORMWAAGE (VARIO)

### Unsere Produkte:

Weitere Ausführungen auf Anfrage.



Anzahl der Wägezellen: 1 Stk.

# IP67

Wägezelle: HBK-PW12C  
(Aluminium)

Plattformgröße: (mm)			Ausführung: *	Wägebereich: (kg)			Teilung: (g)			eichfähig:	Nennlast der Wägezelle: (kg)	Genauigkeitsklasse der Wägezelle:	Bestellnummer:		
Länge	Breite	Höhe		WB1	WB2	WB3	T1	T2	T3						
800	600	120	FV	300			10			nein	500	C3MR	1002-0078		
800	600	120	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0081		
800	600	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0082		
800	600	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0083		
800	600	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0084		
800	600	120	ES(V2A)	60			2			nein	150	C3MR	1002-0086		
800	600	120	ES(V2A)	150			5			nein	250	C3MR	1002-0087		
800	600	120	ES(V2A)	300			10			nein	500	C3MR	1002-0088		
800	800	120	PB	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0091		
800	800	120	PB	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0092		
800	800	120	PB	60	150		60	150		ja	250	C3MR	1002-0093		
800	800	120	PB	150	300		150	300		ja	500	C3MR	1002-0094		
800	800	120	PB	60			2			nein	150	C3MR	1002-0096		
800	800	120	PB	150			5			nein	250	C3MR	1002-0097		
800	800	120	PB	300			10			nein	500	C3MR	1002-0098		
800	800	120	PB	600			50			nein	750	C3MR	1002-0099		
800	800	120	FV	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0101		
800	800	120	FV	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0102		
800	800	120	FV	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0103		
800	800	120	FV	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0104		
800	800	120	FV	60			2			nein	150	C3MR	1002-0106		
800	800	120	FV	150			5			nein	250	C3MR	1002-0107		
800	800	120	FV	300			10			nein	500	C3MR	1002-0108		
800	800	120	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0111		
800	800	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0112		
800	800	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0113		
800	800	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0114		
800	800	120	ES(V2A)	60			2			nein	150	C3MR	1002-0116		
800	800	120	ES(V2A)	150			5			nein	250	C3MR	1002-0117		
800	800	120	ES(V2A)	300			10			nein	500	C3MR	1002-0118		

\* Ausführung: galvanisch verzinkt (GV), pulverbeschichtet (PB), feuerverzinkt (FV), Edelstahl (ES), lackiert (LA)

*Wir bieten Lösungen...  
...keine Kompromisse!*



*Janner Waagen GmbH - Service-Telefon: 0961 / 38827-0*



## PLATTFORMWAAGE (VARIO)



# IP68/69K

Wägezelle: Flintec-PCB  
(Edelstahl)

### Unsere Produkte:

Weitere Ausführungen auf Anfrage.

Anzahl der Wägezellen: 1 Stk.

Plattformgröße: (mm)			Ausführung: *	Wägebereich: (kg)			Teilung: (g)			eichfähig:	Nennlast der Wägezelle: (kg)	Genauigkeitsklasse der Wägezelle:	Bestellnummer:		
Länge	Breite	Höhe		WB1	WB2	WB3	T1	T2	T3						
500	400	120	FV	15	30		5	10		ja	50	C3MR	1002-0396		
500	400	120	FV	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1002-0397		
500	400	120	FV	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0398		
500	400	120	FV	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0399		
500	400	120	FV	300	600		100	200		ja	1000	C3MR	1002-0400		
500	400	120	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	50	C3MR	1002-0401		
500	400	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1002-0402		
500	400	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0403		
500	400	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0404		
500	400	120	ES(V2A)	300	600		100	200		ja	1000	C3MR	1002-0405		
600	600	120	FV	15	30		5	10		ja	50	C3MR	1002-0131		
600	600	120	FV	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1002-0132		
600	600	120	FV	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0133		
600	600	120	FV	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0134		
600	600	120	FV	300	600		100	200		ja	1000	C3MR	1002-0135		
600	600	120	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	50	C3MR	1002-0141		
600	600	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1002-0142		
600	600	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0143		
600	600	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0144		
600	600	120	ES(V2A)	300	600		100	200		ja	1000	C3MR	1002-0145		
650	550	120	FV	30			10			ja	100	C3MR	1002-0161		
650	550	120	FV	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1002-0162		
650	550	120	FV	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0163		
650	550	120	FV	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0164		
650	550	120	FV	300	600		100	200		ja	1000	C3MR	1002-0165		
650	550	120	ES(V2A)	30			10			ja	100	C3MR	1002-0171		
650	550	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1002-0172		
650	550	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0173		
650	550	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0174		
650	550	120	ES(V2A)	300	600		100	200		ja	1000	C3MR	1002-0175		
800	600	120	FV	30			10			ja	100	C3MR	1002-0191		
800	600	120	FV	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1002-0192		
800	600	120	FV	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0193		
800	600	120	FV	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0194		
800	600	120	FV	300	600		100	200		ja	1000	C3MR	1002-0195		
800	600	120	ES(V2A)	30			10			ja	100	C3MR	1002-0201		
800	600	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1002-0202		
800	600	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0203		

\* Ausführung: galvanisch verzinkt (GV), pulverbeschichtet (PB), feuerverzinkt (FV), Edelstahl (ES), lackiert (LA)



## PLATTFORMWAAGE (VARIO)



# IP68/69K

Wägezelle: Flintec-PCB  
(Edelstahl)

### Unsere Produkte:

Weitere Ausführungen auf Anfrage.

Anzahl der Wägezellen: 1 Stk.

Plattformgröße: (mm)			Ausführung: *	Wägebereich: (kg)			Teilung: (g)			eichfähig:	Nennlast der Wägezelle: (kg)	Genauigkeitsklasse der Wägezelle:	Bestellnummer:		
Länge	Breite	Höhe		WB1	WB2	WB3	T1	T2	T3						
800	600	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0204		
800	600	120	ES(V2A)	300	600		100	200		ja	1000	C3MR	1002-0205		
800	800	120	FV	30			10			ja	100	C3MR	1002-0221		
800	800	120	FV	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1002-0222		
800	800	120	FV	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0223		
800	800	120	FV	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0224		
800	800	120	FV	300	600		100	200		ja	1000	C3MR	1002-0225		
800	800	120	ES(V2A)	30			10			ja	100	C3MR	1002-0231		
800	800	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1002-0232		
800	800	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0233		
800	800	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0234		
800	800	120	ES(V2A)	300	600		100	200		ja	1000	C3MR	1002-0235		

\* Ausführung: galvanisch verzinkt (GV), pulverbeschichtet (PB), feuerverzinkt (FV), Edelstahl (ES), lackiert (LA)

## PLATTFORMWAAGE (VARIO)

Unsere Produkte: **Zone 1/21**  
 Weitere Ausführungen auf Anfrage.



Anzahl der Wägezellen: 1 Stk.

# IP67

Wägezelle: HBK-PW12C/EX1/21  
 (Aluminium)

Plattformgröße: (mm)			Ausführung: *	Wägebereich: (kg)			Teilung: (g)			eichfähig:	Nennlast der Wägezelle: (kg)	Genauigkeitsklasse der Wägezelle:	Bestellnummer:	
Länge	Breite	Höhe		WB1	WB2	WB3	T1	T2	T3					
500	400	120	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0406	
500	400	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0407	
500	400	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0408	
500	400	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0409	
500	400	120	ES(V2A)	60			2			nein	150	C3MR	1002-0410	
500	400	120	ES(V2A)	150			5			nein	250	C3MR	1002-0411	
500	400	120	ES(V2A)	300			10			nein	500	C3MR	1002-0412	
600	600	120	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0241	
600	600	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0242	
600	600	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0243	
600	600	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0244	
600	600	120	ES(V2A)	60			2			nein	150	C3MR	1002-0246	
600	600	120	ES(V2A)	150			5			nein	250	C3MR	1002-0247	
600	600	120	ES(V2A)	300			10			nein	500	C3MR	1002-0248	
650	550	120	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0251	
650	550	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0252	
650	550	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0253	
650	550	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0254	
650	550	120	ES(V2A)	60			2			nein	150	C3MR	1002-0256	
650	550	120	ES(V2A)	150			5			nein	250	C3MR	1002-0257	
650	550	120	ES(V2A)	300			10			nein	500	C3MR	1002-0258	
800	600	120	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0261	
800	600	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0262	
800	600	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0263	
800	600	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0264	
800	600	120	ES(V2A)	60			2			nein	150	C3MR	1002-0266	
800	600	120	ES(V2A)	150			5			nein	250	C3MR	1002-0267	
800	600	120	ES(V2A)	300			10			nein	500	C3MR	1002-0268	
800	800	120	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0271	
800	800	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0272	
800	800	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0273	
800	800	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0274	
800	800	120	ES(V2A)	60			2			nein	150	C3MR	1002-0276	
800	800	120	ES(V2A)	150			5			nein	250	C3MR	1002-0277	
800	800	120	ES(V2A)	30			10			nein	500	C3MR	1002-0278	

\* Ausführung: galvanisch verzinkt (GV), pulverbeschichtet (PB), feuerverzinkt (FV), Edelstahl (ES), lackiert (LA)

# PLATTFORMWAAGE (VARIO)

Unsere Produkte: **Zone 2/22**  
Weitere Ausführungen auf Anfrage.



Anzahl der Wägezellen: 1 Stk.

# IP67

Wägezelle: HBK-PW12C/EX2/22  
(Aluminium)

Plattformgröße: (mm)			Ausführung: *	Wägebereich: (kg)			Teilung: (g)			eichfähig:	Nennlast der Wägezelle: (kg)	Genauigkeitsklasse der Wägezelle:	Bestellnummer:		
Länge	Breite	Höhe		WB1	WB2	WB3	T1	T2	T3						
500	400	120	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0413		
500	400	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0414		
500	400	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0415		
500	400	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0416		
500	400	120	ES(V2A)	60			2			nein	150	C3MR	1002-0417		
500	400	120	ES(V2A)	150			5			nein	250	C3MR	1002-0418		
500	400	120	ES(V2A)	300			10			nein	500	C3MR	1002-0419		
600	600	120	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0340		
600	600	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0341		
600	600	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0342		
600	600	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0343		
600	600	120	ES(V2A)	60			2			nein	150	C3MR	1002-0344		
600	600	120	ES(V2A)	150			5			nein	250	C3MR	1002-0345		
600	600	120	ES(V2A)	300			10			nein	500	C3MR	1002-0346		
650	550	120	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0347		
650	550	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0348		
650	550	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0349		
650	550	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0350		
650	550	120	ES(V2A)	60			2			nein	150	C3MR	1002-0351		
650	550	120	ES(V2A)	150			5			nein	250	C3MR	1002-0352		
650	550	120	ES(V2A)	300			10			nein	500	C3MR	1002-0353		
800	600	120	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0354		
800	600	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0355		
800	600	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0356		
800	600	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0357		
800	600	120	ES(V2A)	60			2			nein	150	C3MR	1002-0358		
800	600	120	ES(V2A)	150			5			nein	250	C3MR	1002-0359		
800	600	120	ES(V2A)	300			10			nein	500	C3MR	1002-0360		
800	800	120	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	75	C3MR	1002-0361		
800	800	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	150	C3MR	1002-0362		
800	800	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0363		
800	800	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0364		
800	800	120	ES(V2A)	60			2			nein	150	C3MR	1002-0365		
800	800	120	ES(V2A)	150			5			nein	250	C3MR	1002-0366		
800	800	120	ES(V2A)	30			10			nein	500	C3MR	1002-0367		

\* Ausführung: galvanisch verzinkt (GV), pulverbeschichtet (PB), feuerverzinkt (FV), Edelstahl (ES), lackiert (LA)

## PLATTFORMWAAGE (VARIO)

Unsere Produkte: **Zone 1/21**

Weitere Ausführungen auf Anfrage.



Anzahl der Wägezellen: 1 Stk.

# IP68/69K

Wägezelle: Flintec-PCB/EX1/21  
(Edelstahl)

Plattformgröße: (mm)			Ausführung: *	Wägebereich: (kg)			Teilung: (g)			eichfähig:	Nennlast der Wägezelle: (kg)	Genauigkeitsklasse der Wägezelle:	Bestellnummer:		
Länge	Breite	Höhe		WB1	WB2	WB3	T1	T2	T3						
500	400	120	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	50	C3MR	1002-0420		
500	400	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1002-0421		
500	400	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0422		
500	400	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0423		
500	400	120	ES(V2A)	300	600		100	200		ja	1000	C3MR	1002-0424		
600	600	120	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	50	C3MR	1002-0281		
600	600	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1002-0282		
600	600	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0283		
600	600	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0284		
600	600	120	ES(V2A)	300	600		100	200		ja	1000	C3MR	1002-0285		
650	550	120	ES(V2A)	30			10			ja	100	C3MR	1002-0291		
650	550	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1002-0292		
650	550	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0293		
650	550	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0294		
650	550	120	ES(V2A)	300	600		100	200		ja	1000	C3MR	1002-0295		
800	600	120	ES(V2A)	30			10			ja	100	C3MR	1002-0301		
800	600	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1002-0302		
800	600	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0303		
800	600	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0304		
800	600	120	ES(V2A)	300	600		100	200		ja	1000	C3MR	1002-0305		
800	800	120	ES(V2A)	30			10			ja	100	C3MR	1002-0311		
800	800	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1002-0312		
800	800	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0313		
800	800	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0314		
800	800	120	ES(V2A)	300	600		100	200		ja	1000	C3MR	1002-0315		

\* Ausführung: galvanisch verzinkt (GV), pulverbeschichtet (PB), feuerverzinkt (FV), Edelstahl (ES), lackiert (LA)

## PLATTFORMWAAGE (VARIO)

# IP68/69K

Wägezelle: Flintec-PCB/EX2/22  
(Edelstahl)



Anzahl der Wägezellen: 1 Stk.

Unsere Produkte: Zone 2/22

Weitere Ausführungen auf Anfrage.

Plattformgröße: (mm)			Ausführung: *	Wägebereich: (kg)			Teilung: (g)			eichfähig:	Nennlast der Wägezelle: (kg)	Genauigkeitsklasse der Wägezelle:	Bestellnummer:		
Länge	Breite	Höhe		WB1	WB2	WB3	T1	T2	T3						
500	400	120	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	50	C3MR	1002-0425		
500	400	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1002-0426		
500	400	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0427		
500	400	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0428		
500	400	120	ES(V2A)	300	600		100	200		ja	1000	C3MR	1002-0429		
600	600	120	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	50	C3MR	1002-0286		
600	600	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1002-0287		
600	600	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0288		
600	600	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0289		
600	600	120	ES(V2A)	300	600		100	200		ja	1000	C3MR	1002-0290		
650	550	120	ES(V2A)	30			10			ja	100	C3MR	1002-0296		
650	550	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1002-0297		
650	550	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0298		
650	550	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0299		
650	550	120	ES(V2A)	300	600		100	200		ja	1000	C3MR	1002-0300		
800	600	120	ES(V2A)	30			10			ja	100	C3MR	1002-0306		
800	600	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1002-0307		
800	600	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0308		
800	600	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0309		
800	600	120	ES(V2A)	300	600		100	200		ja	1000	C3MR	1002-0310		
800	800	120	ES(V2A)	30			10			ja	100	C3MR	1002-0316		
800	800	120	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1002-0317		
800	800	120	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	250	C3MR	1002-0318		
800	800	120	ES(V2A)	150	300		50	100		ja	500	C3MR	1002-0319		
800	800	120	ES(V2A)	300	600		100	200		ja	1000	C3MR	1002-0320		

\* Ausführung: galvanisch verzinkt (GV), pulverbeschichtet (PB), feuerverzinkt (FV), Edelstahl (ES), lackiert (LA)

## ZUBEHÖR

### Plattformwaage (VARIO)

#### Industriewägeterminals

Siehe Katalog Industriewägeterminals.



#### IP-Schutzart

Je nach Wägezelle werden optional die folgenden Schutzarten erfüllt: **IP67, IP68/69K.**

**IP67**  
**IP68/69K**

#### Stativ

Zur Befestigung eines Industrie-Wägeterminals in der optimalen Arbeitshöhe. Erhältlich in der Ausführung Edelstahl.



#### Schutzschlauch

Als Schutz für das 3 Meter lange Anschlusskabel.



#### ATEX -Produktlinie 2014/34/EU

Optional sind unsere Plattformwaagen in ATEX-Ausführung lieferbar. Geeignet für Zone 1/21 und Zone 2/22.



#### Bodenfixierset

Verhindert das Verrutschen der Plattformwaage.



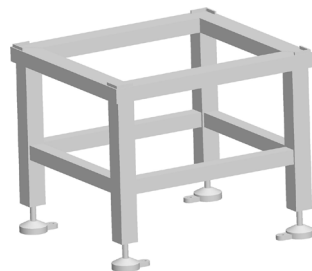
#### Rollenbahn

Zur Integration der Bodenwaage in ein vorhandenes Rollentransportsystem. Auf Anfrage individuell gefertigt für passgenauen Einbau.



#### Untergestell (pulverbesch./Edelstahl)

fahrbar oder mit Feststellfüßen



#### Drucker und Druckerzubehör

Siehe Katalog Industriewägeterminals.



#### Dienstleistungen



## ZUBEHÖR

### Plattformwaage (VARIO)


Artikel:	Beschreibung:	Bestellnummer:		
<b>Messtechnische Prüfung</b>	Justage der Waage mit Prüfgewichten, Überprüfung der Waage auf Funktion, Erstellung einer Konformitätserklärung	9001-0445		
<b>Messtechnische Prüfung mit Prüfprotokoll</b>	Justage der Waage mit Prüfgewichten, Überprüfung der Waage auf Funktion, Erstellung eines Prüfprotokolls, Erstellung einer Konformitätserklärung	9001-0446		
<b>Schutzschlauch</b>	für JW Tisch-, Plattform- und Einbauwaagen VARIO Als Schutz für das 3 Meter lange Anschlusskabel	1015-0001		
<b>Steckverbindung</b>	statt Festanschluss für alle JW Waagen	1015-0003		
<b>Stativ 500 mm, Edelstahl</b>	für JW Tisch- und Plattformwaagen VARIO zur Befestigung des Anzeigegeräts Höhe: ca. 500 mm, Ausführung: Edelstahl Andere Höhen auf Anfrage	1015-0004		
<b>Stativ 750 mm, Edelstahl</b>	für JW Tisch- und Plattformwaagen VARIO zur Befestigung des Anzeigegeräts Höhe: ca. 750 mm, Ausführung: Edelstahl Andere Höhen auf Anfrage	1015-0005		
<b>Stativ, Höhe 1000 mm, pulverbeschichtet</b>	für JW Waagen zur Befestigung eines Anzeigegeräts Höhe: ca. 1000 mm Bodenplatte: (lxb) 400x400 mm Ausführung: pulverbeschichtet	1015-0132		
<b>Stativ, Höhe 1000 mm, Edelstahl (V2A)</b>	für JW Waagen zur Befestigung eines Anzeigegeräts Höhe: ca. 1000 mm Bodenplatte: (lxb) 400x400 mm Ausführung: Edelstahl (V2A)	1015-0018		
<b>Tischuntergestell, 650x550 mm, pulverbeschichtet</b>	für JW Plattformwaagen VARIO Tischgröße: ca. 650x550 mm Höhe: ca. 650 bis 750 mm (höhenverstellbar) Tragfähigkeit: 350 kg Ausführung: pulverbeschichtet	1015-0019		
<b>Tischuntergestell, 600x600 mm, pulverbeschichtet</b>	für JW Plattformwaagen VARIO Tischgröße: ca. 600x600 mm Höhe: ca. 650 bis 750 mm (höhenverstellbar) Tragfähigkeit: 350 kg, Ausführung: pulverbeschichtet	1015-0020		
<b>Tischuntergestell, 800x600 mm, pulverbeschichtet</b>	für JW Plattformwaagen VARIO Tischgröße: ca. 800x600 mm Höhe: ca. 650 bis 750 mm (höhenverstellbar) Tragfähigkeit: 350 kg, Ausführung: pulverbeschichtet	1015-0021		
<b>Tischuntergestell, 800x800 mm, pulverbeschichtet</b>	für JW Plattformwaagen VARIO Tischgröße: ca. 800x800 mm Höhe: ca. 650 bis 750 mm (höhenverstellbar) Tragfähigkeit: 350 kg, Ausführung: pulverbeschichtet	1015-0022		
<b>Aufpreis fahrbares Tischuntergestell</b>	für Tischuntergestelle passend für JW Tisch- und Plattformwaagen VARIO, Ausführung mit 2 Lenk- und 2 Fahrrollen Achtung: Durch diese Option entfällt die Höhenverstellung!	1015-0008		
<b>Tischuntergestell, 650x550 mm, Edelstahl</b>	für JW Plattformwaagen VARIO Tischgröße: ca. 650x550 mm Höhe: ca. 650 bis 750 mm (höhenverstellbar) Tragfähigkeit: 350 kg, Ausführung: Edelstahl	1015-0023		
<b>Tischuntergestell, 600x600 mm, Edelstahl</b>	für JW Plattformwaagen VARIO Tischgröße: ca. 600x600 mm Höhe: ca. 650 bis 750 mm (höhenverstellbar) Tragfähigkeit: 350 kg, Ausführung: Edelstahl	1015-0024		
<b>Tischuntergestell, 800x600 mm, Edelstahl</b>	für JW Plattformwaagen VARIO Tischgröße: ca. 800x600 mm Höhe: ca. 650 bis 750 mm (höhenverstellbar) Tragfähigkeit: 350 kg Ausführung: Edelstahl	1015-0025		



## ZUBEHÖR

### Plattformwaage (VARIO)

Artikel:	Beschreibung:	Bestellnummer:		
<b>Tischuntergestell, 800x800 mm, Edelstahl</b>	für JW Plattformwaagen VARIO Tischgröße: ca. 800x800 mm Höhe: ca. 650 bis 750 mm (höhenverstellbar) Tragfähigkeit: 350 kg, Ausführung: Edelstahl	1015-0026		
<b>Aufpreis fahrbares Tischuntergestell, Edelstahl</b>	für Tischuntergestelle passend für JW Tisch- und Plattformwaagen VARIO, Ausführung mit 2 Lenk- und 2 Fahrrollen Achtung: Durch diese Option entfällt die Höhenverstellung!	1015-0011		
<b>Rollenbahnelement 650x550 mm</b>	für JW Plattform- und Einbauwaagen VARIO Größe 650x550 mm Rollenausführung: Standard Anzahl der Rollen: 26 Rollendurchmesser: 20 mm Rollenabstand: 25 mm (Edelstahlrollen auf Anfrage)	1015-0027		
<b>Rollenbahnelement 600x600 mm</b>	für JW Plattform- und Einbauwaagen VARIO Größe 600x600 mm Rollenausführung: Standard Anzahl der Rollen: 24 Rollendurchmesser: 20 mm Rollenabstand: 25 mm (Edelstahlrollen auf Anfrage)	1015-0028		
<b>Rollenbahnelement 800x600 mm</b>	für JW Plattform- und Einbauwaagen VARIO Größe 800x600 mm Rollenausführung: Standard Anzahl der Rollen: 32 Rollendurchmesser: 20 mm Rollenabstand: 25 mm (Edelstahlrollen auf Anfrage)	1015-0029		
<b>Rollenbahnelement 800x800 mm</b>	für JW Plattform- und Einbauwaagen VARIO Größe 800x800 mm Rollenausführung: Standard Anzahl der Rollen: 32 Rollendurchmesser: 20 mm Rollenabstand: 25 mm (Edelstahlrollen auf Anfrage)	1015-0030		
<b>Kugelbahnelement 650x550 mm</b>	für JW Plattform- und Einbauwaagen VARIO Größe 650x550 mm Kugelausführung: Standard Anzahl der Kugeln: 49 Kugeldurchmesser: 15 mm Kugelraster: 75/90 (Edelstahlkugeln auf Anfrage)	1015-0031		
<b>Kugelbahnelement 600x600 mm</b>	für JW Plattform- und Einbauwaagen VARIO Größe 600x600 mm Kugelausführung: Standard Anzahl der Kugeln: 48 Kugeldurchmesser: 15 mm Kugelraster: 70/100 (Edelstahlkugeln auf Anfrage)	1015-0032		
<b>Kugelbahnelement 800x600 mm</b>	für JW Plattform- und Einbauwaagen VARIO Größe 800x600 mm Kugelausführung: Standard Anzahl der Kugeln: 64 Kugeldurchmesser: 15 mm Kugelraster: 70/100 (Edelstahlkugeln auf Anfrage)	1015-0033		
<b>Kugelbahnelement 800x800 mm</b>	für JW Plattform- und Einbauwaagen VARIO Größe 800x800 mm Kugelausführung: Standard Anzahl der Kugeln: 64 Kugeldurchmesser: 15 mm Kugelraster: 100/100 (Edelstahlkugeln auf Anfrage)	1015-0034		
<b>Masseband, M6, 4 mm<sup>2</sup>, vernickelt, Länge 150 mm</b>	beidseitig mit Quetschkabelschuh M6 VB.KZG 4 QMM VERNICKELT 0,07 L = 130 (150)	8023-0001	-	
<b>Masseband, M12, 10 mm<sup>2</sup>, Länge 220 mm</b>	beidseitig mit Rohrmanschette mit Bohrung M12 KFL 10 QMM VSN 0,16 200 mm	8023-0002	-	

Artikel:	Beschreibung:	Bestellnummer:		
<b>Masseband, M10, 10 mm<sup>2</sup>, Edelstahl, Länge 220 mm</b>	beidseitig mit Rohrmanschette EDS 1,4571 mit Bohrung M10 KFL 10 QMM EDS 1,4401 0,10 200mm	8023-0003 	-	
<b>Masseband, M10, 10 mm<sup>2</sup>, Edelstahl, Länge 300 mm</b>	beidseitig mit Rohrmanschette EDS 1,4571 mit Bohrung M10 KFL 10 QMM EDS 1.4401 0,10 300 mm	8023-0004 	-	
<b>Masseband M8, 10 mm<sup>2</sup>, Länge 318 mm</b>	beidseitig mit Rohrmanschette mit Bohrung M8 STROMBD.KFL 10QMM VSN 0,16 L=318 (300) M8 (Masseband)	8023-0005	-	
<b>Masseband, M12, 16 mm<sup>2</sup>, Länge 320 mm</b>	beidseitig mit Rohrmanschette mit Bohrung M12 STROMBD.KFL 16QMM VSN 0,16 L=320 (300)	8023-0006	-	
<b>Masseband, M16, 35 mm<sup>2</sup>, Länge 380 mm</b>	beidseitig mit Rohrmanschette mit Bohrung M16 KFL 35 QMM VSN 0,16 200 mm	8023-0007	-	

## Ersatzteile

Abbildung:	Beschreibung:	Bestellnummer:		
	<b>Steckverbinder - Stecker</b>	1015-0126		
	<b>Steckverbinder - Buchse</b>	1015-0127		
	<b>Kabelkonfektionierung</b> Anfertigung und Montage eines Kabels	9001-0578		
	<b>Gerätefuß</b> passend für <ul style="list-style-type: none"> <li>• JW Kompaktwaagen</li> <li>• JW Tischwaagen</li> <li>• JW Plattformwaagen</li> <li>• JW Einbauwaagen</li> <li>• JW Gasflaschenwaagen</li> <li>• JW Ettiketierwaagen</li> <li>• JW Paketwaagen</li> </ul>	1015-0134		



---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



# JANNER WAAGEN

Firmenzentrale in Weiden i.d.OPf.

Janner Waagen GmbH, Dr.-von-Fromm-Str. 3, 92637 Weiden i.d.OPf.



Wir sind zertifiziert!

DIN EN ISO 9001:2015



## Wägetechnik mit Tradition

Die Janner Waagen GmbH ist ein Familienunternehmen und seit 1882 erfolgreich in der Wägetechnik tätig. Mehr als 12.000 Kunden vertrauen auf unsere Produkte und unseren Service. Wir bieten unseren Kunden Lösungen für Ihre Wiegeaufgaben und den dazugehörigen Prozessen. Durch unsere eigene Entwicklung, Konstruktion und Fertigung können wir individuell und kundenorientiert Waagen/Wägesysteme mit einem Wägebereich von Milligramm bis 200 Tonnen und der dazugehörigen modularen Hard- und Software produzieren. Unser Unternehmen ist selbstverständlich in verschiedenen Bereichen zertifiziert und legt somit sehr hohen Wert auf die Qualität der Produkte und den dazugehörigen Service.

Wir sind akkreditiert!

Kalibrierlabor für Waagen und Gewichte nach DIN EN ISO 17025:2018



## Top Qualität zum fairen Preis!



Denken Sie bitte an Ihre Folgekosten!  
Denn Qualität zahlt sich immer aus.

## PDF DOWNLOAD-CENTER



In unserem PDF DOWNLOAD-CENTER finden Sie sämtliche Broschüren zu unseren Produkten.

[www.janner-waagen.com](http://www.janner-waagen.com)

[shop.janner-waagen.com](http://shop.janner-waagen.com)

Besuchen Sie unseren  
**Waagenshop**

## Fachhändler vor Ort

Profitieren Sie von unserem flächendeckenden Netz. Auch in Ihrer Nähe bieten wir einen kompetenten JW-Fachhändler. Kontaktieren Sie uns, wir sind stets für Sie da!



# Janner Waagen

Janner Waagen GmbH

Dr.-von-Fromm-Str. 3  
92637 Weiden i.d.OPf.

Telefon: 0961 / 38827-0  
Telefax: 0961 / 38827-10  
Internet: [www.janner-waagen.de](http://www.janner-waagen.de)  
E-Mail: [info@janner-waagen.de](mailto:info@janner-waagen.de)