

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



Lastplatte
Edelstahl

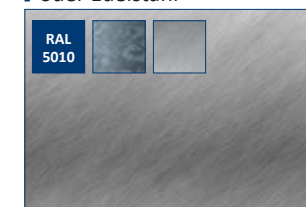


leicht zu Reinigen



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!



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.

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 Staubdicht	4 Schutz gegen Spritzwasser
IP65	6 Staubdicht	5 Schutz gegen Strahlwasser
IP66	6 Staubdicht	6 Schutz gegen starkes Strahlwasser
IP67	6 Staubdicht	7 Schutz gegen zeitweiliges Untertauchen
IP68	6 Staubdicht	8 Schutz gegen dauerndes Untertauchen
IP69	6 Staubdicht	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)

* Preise: alle Preise zzgl. gesetzlicher MwSt.

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				
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			ja	150	C3MR	1002-0036
650	550	120	PB	150			5			ja	250	C3MR	1002-0037
650	550	120	PB	300			10			ja	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)

* Preise: alle Preise zzgl. gesetzlicher MwSt.

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				
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)

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	15	30		5	10		ja	50	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)	15	30		5	10		ja	50	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	15	30		5	10		ja	50	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)	15	30		5	10		ja	50	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	15	30		5	10		ja	50	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)	15	30		5	10		ja	50	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: **Ex 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: **Ex 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)	15	30		5	10		ja	50	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)	15	30		5	10		ja	50	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)	15	30		5	10		ja	50	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)

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



Anzahl der Wägezellen: 1 Stk.

IP68/69K

Wägezelle: Flintec-PCB/EX2/22
(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	1002-0425
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)	15	30		5	10		ja	50	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)	15	30		5	10		ja	50	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)	15	30		5	10		ja	50	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.



Bodenfixiererset

Verhindert das Verrutschen der Plattformwaage.



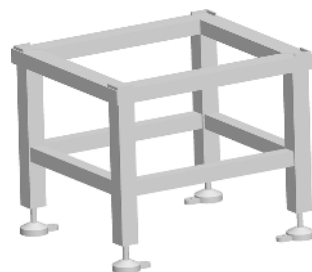
Rollenbahn

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:		
Messtechnische Prüfung	Justage der Waage mit Prüfgewichten, Überprüfung der Waage auf Funktion, Erstellung einer Konformitätserklärung	9001-0445		
Messtechnische Prüfung mit Prüfprotokoll	Justage der Waage mit Prüfgewichten, Überprüfung der Waage auf Funktion, Erstellung eines Prüfprotokolls, Erstellung einer Konformitätserklärung	9001-0446		
Schutzschlauch	für JW Tisch-, Plattform- und Einbauwaagen VARIO Als Schutz für das 3 Meter lange Anschlusskabel	1015-0001		
Steckverbindung	statt Festanschluss für alle JW Waagen	1015-0003		
Stativ 500 mm, Edelstahl	für JW Tisch- und Plattformwaagen VARIO zur Befestigung des Anzeigegegeräts Höhe: ca. 500 mm, Ausführung: Edelstahl Andere Höhen auf Anfrage	1015-0004		
Stativ 750 mm, Edelstahl	für JW Tisch- und Plattformwaagen VARIO zur Befestigung des Anzeigegegeräts Höhe: ca. 750 mm, Ausführung: Edelstahl Andere Höhen auf Anfrage	1015-0005		
Stativ, Höhe 1000 mm, pulverbeschichtet	für JW Waagen zur Befestigung eines Anzeigegegeräts Höhe: ca. 1000 mm Bodenplatte: (lxb) 400x400 mm Ausführung: pulverbeschichtet	1015-0132		
Stativ, Höhe 1000 mm, Edelstahl (V2A)	für JW Waagen zur Befestigung eines Anzeigegegeräts Höhe: ca. 1000 mm Bodenplatte: (lxb) 400x400 mm Ausführung: Edelstahl (V2A)	1015-0018		
Tischuntergestell, 650x550 mm, pulverbeschichtet	für JW Plattformwaagen VARIO Tischgröße: ca. 650x550 mm Höhe: ca. 650 bis 750 mm (höhenverstellbar) Tragfähigkeit: 350 kg Ausführung: pulverbeschichtet	1015-0019		
Tischuntergestell, 600x600 mm, pulverbeschichtet	für JW Plattformwaagen VARIO Tischgröße: ca. 600x600 mm Höhe: ca. 650 bis 750 mm (höhenverstellbar) Tragfähigkeit: 350 kg, Ausführung: pulverbeschichtet	1015-0020		
Tischuntergestell, 800x600 mm, pulverbeschichtet	für JW Plattformwaagen VARIO Tischgröße: ca. 800x600 mm Höhe: ca. 650 bis 750 mm (höhenverstellbar) Tragfähigkeit: 350 kg, Ausführung: pulverbeschichtet	1015-0021		
Tischuntergestell, 800x800 mm, pulverbeschichtet	für JW Plattformwaagen VARIO Tischgröße: ca. 800x800 mm Höhe: ca. 650 bis 750 mm (höhenverstellbar) Tragfähigkeit: 350 kg, Ausführung: pulverbeschichtet	1015-0022		
Aufpreis fahrbares Tischuntergestell	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		
Tischuntergestell, 650x550 mm, Edelstahl	für JW Plattformwaagen VARIO Tischgröße: ca. 650x550 mm Höhe: ca. 650 bis 750 mm (höhenverstellbar) Tragfähigkeit: 350 kg, Ausführung: Edelstahl	1015-0023		
Tischuntergestell, 600x600 mm, Edelstahl	für JW Plattformwaagen VARIO Tischgröße: ca. 600x600 mm Höhe: ca. 650 bis 750 mm (höhenverstellbar) Tragfähigkeit: 350 kg, Ausführung: Edelstahl	1015-0024		
Tischuntergestell, 800x600 mm, Edelstahl	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:		
Tischuntergestell, 800x800 mm, Edelstahl	für JW Plattformwaagen VARIO Tischgröße: ca. 800x800 mm Höhe: ca. 650 bis 750 mm (höhenverstellbar) Tragfähigkeit: 350 kg, Ausführung: Edelstahl	1015-0026		
Aufpreis fahrbares Tischuntergestell, Edelstahl	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		
Rollenbahnelement 650x550 mm	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		
Rollenbahnelement 600x600 mm	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		
Rollenbahnelement 800x600 mm	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		
Rollenbahnelement 800x800 mm	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		
Kugelbahnelement 650x550 mm	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		
Kugelbahnelement 600x600 mm	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		
Kugelbahnelement 800x600 mm	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		
Kugelbahnelement 800x800 mm	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		
Masseband, M6, 4 mm², vernickelt, Länge 150 mm	beidseitig mit Quetschkabelschuh M6 VB.KZG 4 QMM VERNICKELT 0,07 L = 130 (150)	8023-0001	-	
Masseband, M12, 10 mm², Länge 220 mm	beidseitig mit Rohrmanschette mit Bohrung M12 KFL 10 QMM VSN 0,16 200 mm	8023-0002	-	

Artikel:	Beschreibung:	Bestellnummer:		
Masseband, M10, 10 mm², Edelstahl, Länge 220 mm	beidseitig mit Rohrmanschette EDS 1,4571 mit Bohrung M10 KFL 10 QMM EDS 1,4401 0,10 200mm	8023-0003 	-	
Masseband, M10, 10 mm², Edelstahl, Länge 300 mm	beidseitig mit Rohrmanschette EDS 1,4571 mit Bohrung M10 KFL 10 QMM EDS 1.4401 0,10 300 mm	8023-0004 	-	
Masseband M8, 10 mm², Länge 318 mm	beidseitig mit Rohrmanschette mit Bohrung M8 STROMBD.KFL 10QMM VSN 0,16 L=318 (300) M8 (Masseband)	8023-0005	-	
Masseband, M12, 16 mm², Länge 320 mm	beidseitig mit Rohrmanschette mit Bohrung M12 STROMBD.KFL 16QMM VSN 0,16 L=320 (300)	8023-0006	-	
Masseband, M16, 35 mm², Länge 380 mm	beidseitig mit Rohrmanschette mit Bohrung M16 KFL 35 QMM VSN 0,16 200 mm	8023-0007	-	

Ersatzteile

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



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



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

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

E-Mail: info@janner-waagen.de