



KERN & Sohn GmbH
Ziegelei 1
D-72336 Balingen
E-Mail: info@kern-sohn.com

Tel: +49-[0]7433- 9933-0
Fax: +49-[0]7433-9933-149
Internet: www.kern-sohn.com

D	Zusatzbeschreibung Konfigurationen	Seite 2
GB	Supplementary instructions Configuration data	Page 3
F	Instructions supplémentaires Données de configuration	Page 4
E	Datos suplementarios de configuración	Página 5
I	Dati supplementari di configurazione	Pagina 6

KERN UFA

Version 2.0 2017-09

UFA-ZB-defsi-1720



KERN UFA

Version 2.0 2017-09

Konfiguration

Die Komplettschwaage **UFA** besteht aus den Komponenten des Anzeigegerätes **KFB-TAM** und der Wägebücke **KFA_V20**. Die Einzelkomponenten sind vorkonfiguriert, die durch die Vorkonfiguration entstandenen technischen Daten können nachfolgender Tabelle entnommen werden.

Komplettschwaage		Wägeplattform	Wägebereich kg	Tariereich kg	Ablesbarkeit kg	Empfohlenes Justiergewicht (Klasse)	Abmessungen Wiegebalken mm
Typ	Marken- bezeichnung						
UFA 600K-1SA	UFA 600K-1S	KFA 600V20S	600	-600	0.2	600 (M1)	800x160x100
UFA 1T-4A	UFA 1.5T0.5	KFA 1500V20	1500	-1500	0.5	1,5 t (M2)	1200x120x100
UFA 3T-3A	UFA 3T-1	KFA 3000V20	3000	-3000	1	3t (M2)	1200x120x100
UFA 3T-3LA	UFA 3T-3L	KFA 3000V20L	3000	-3000	1	3t (M2)	2100x160x100
UFA 6T-3A	UFA 6T-3	KFA 6000V20	6000	-6000	2	6t (M2)	1200x120x100
UFA 6T-3LA	UFA 6T-3L	KFA 6000V20L	6000	-6000	2	6t (M2)	2100x160x100



KERN UFA

Version 2.0 2017-09

Configuration data

The complete balance **UFA** consists of the components of the display sector **KFB-TAM** and the weighing bridge **KFA_V20**. The individual components are preconfigured, the technical data resulting from the preconfiguration can be seen in the following table.

Complete balance		Weighing platform	Weighing range kg	Tare range kg	Readability g	Recommended adjustment weight, not added (class)	Dimensions Weighing beam mm
Type	Trademark						
UFA 600K-1SA	UFA 600K-1S	KFA 600V20S	600	-600	0.2	600 (M1)	800x160x100
UFA 1T-4A	UFA 1.5T0.5	KFA 1500V20	1500	-1500	0.5	1,5 t (M2)	1200x120x100
UFA 3T-3A	UFA 3T-1	KFA 3000V20	3000	-3000	1	3t (M2)	1200x120x100
UFA 3T-3LA	UFA 3T-3L	KFA 3000V20L	3000	-3000	1	3t (M2)	2100x160x100
UFA 6T-3A	UFA 6T-3	KFA 6000V20	6000	-6000	2	6t (M2)	1200x120x100
UFA 6T-3LA	UFA 6T-3L	KFA 6000V20L	6000	-6000	2	6t (M2)	2100x160x100



KERN UFA

Version 2.0 2017-09

Données de configuration

La balance complète **UFA** est constituée des composants de la partie d'affichage **KFB-TAM** et la plate-forme de pesée **KFA_V20**.

Les composants individuels sont préconfigurés, les caractéristiques techniques résultant de la préconfiguration, on les peut voir dans la table ci-dessous

Balance complète		Plate-forme de pesée	Plage de pesée kg	Plage de tarage kg	Lisibilité g	Poids d'ajustage recommandé (catégorie)	Dimension Fléau de bascule mm
Type	Désignation marque						
UFA 600K-1SA	UFA 600K-1S	KFA 600V20S	600	-600	0.2	600 (M1)	800x160x100
UFA 1T-4A	UFA 1.5T0.5	KFA 1500V20	1500	-1500	0.5	1,5 t (M2)	1200x120x100
UFA 3T-3A	UFA 3T-1	KFA 3000V20	3000	-3000	1	3t (M2)	1200x120x100
UFA 3T-3LA	UFA 3T-3L	KFA 3000V20L	3000	-3000	1	3t (M2)	2100x160x100
UFA 6T-3A	UFA 6T-3	KFA 6000V20	6000	-6000	2	6t (M2)	1200x120x100
UFA 6T-3LA	UFA 6T-3L	KFA 6000V20L	6000	-6000	2	6t (M2)	2100x160x100



KERN UFA

Versión 2.0 2017-09

Datos de configuración

La balanza completa **UFA** consiste en los componentes del sector de indicación **KFB-TAM** y la plataforma de pesaje **KFA_V20**. Los componentes individuales están preconfigurados, los datos técnicos oriundos de la preconfiguración se pueden ver en la tabla siguiente

Balanza completa		Plataforma de pesaje	Margen de pesaje kg	Gama de taraje kg	Legibilidad kg	Pesa de calibración recomendada (clase)	Dimensiones mm
Tipo	Marca						
UFA 600K-1SA	UFA 600K-1S	KFA 600V20S	600	-600	0.2	600 (M1)	800x160x100
UFA 1T-4A	UFA 1.5T0.5	KFA 1500V20	1500	-1500	0.5	1,5 t (M2)	1200x120x100
UFA 3T-3A	UFA 3T-1	KFA 3000V20	3000	-3000	1	3t (M2)	1200x120x100
UFA 3T-3LA	UFA 3T-3L	KFA 3000V20L	3000	-3000	1	3t (M2)	2100x160x100
UFA 6T-3A	UFA 6T-3	KFA 6000V20	6000	-6000	2	6t (M2)	1200x120x100
UFA 6T-3LA	UFA 6T-3L	KFA 6000V20L	6000	-6000	2	6t (M2)	2100x160x100



KERN UFA

Versione 2.0 2017-09

Dati di configurazione

La bilancia completa **UFA** consiste nei componenti della sezione di visualizzazione **KFB-TAM** e la piattaforma di pesatura **KFA_V20**.

I componenti individuali sono preconfigurati, i dati tecnici risultanti dalla preconfigurazione possono vedersi nella tabella seguente.

Bilancia completa		Piattaforma di pesatura	Portata kg	Campo di taratura kg kg	Divisione kg	Massa di calibrazione consigliata (classe)	Dimensioni mm
Tipico	Marchio						
UFA 600K-1SA	UFA 600K-1S	KFA 600V20S	600	-600	0.2	600 (M1)	800x160x100
UFA 1T-4A	UFA 1.5T0.5	KFA 1500V20	1500	-1500	0.5	1,5 t (M2)	1200x120x100
UFA 3T-3A	UFA 3T-1	KFA 3000V20	3000	-3000	1	3t (M2)	1200x120x100
UFA 3T-3LA	UFA 3T-3L	KFA 3000V20L	3000	-3000	1	3t (M2)	2100x160x100
UFA 6T-3A	UFA 6T-3	KFA 6000V20	6000	-6000	2	6t (M2)	1200x120x100
UFA 6T-3LA	UFA 6T-3L	KFA 6000V20L	6000	-6000	2	6t (M2)	2100x160x100