



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 KGP

Version 1.0 08/2018

KGP-ZB-defsi-1810



KERN KGP

Version 1.0 08/2018

Konfiguration

Die Komplettwaage **KGP** besteht aus den Komponenten des digitalen Wägetransmitters **YKV-01-A** und der Plattform **KFP_V20M**. Die Einzelkomponenten sind vorkonfiguriert, die durch die Vorkonfiguration entstandenen technischen Daten können nachfolgender Tabelle entnommen werden.

Komplettwaage		Wägeplattform	Wägebereich kg	Ablesbarkeit g	Eichwert g	Mindestlast kg	Empfohlenes Justiergewicht, nicht beigegeben (Klasse)	Abmessung Wägeplatte mm
Typ	Modell							
TBIN 600K-1SM-A	BFN 600K-1SM	TKIP 600V40SM-A	600	200	200	4	600 (M1)	1000x1000
TBIN 600K-1M-A	BFN 600K-1M	TKIP 600V40M-A	600	200	200	4	600 (M1)	1200x1500
TBIN 1T-4SM-A	BFN 1T-4SM	TKIP 1500V40SM-A	1500	500	500	10	1500 (M1)	1000x1000
TBIN 1T-4M-A	BFN 1.5T0.5M	TKIP 1500V40M-A	1500	500	500	10	1500 (M1)	1200x1500
TBIN 3T-3M-A	BFN 3T-3M	TKIP 3000V40M-A	3000	1000	1000	20	3000 (M1)	1200x1500
TBIN 3T-3LM-A	BFN 3T-3LM	TKIP 3000V40LM-A	3000	1000	1000	20	3000 (M1)	1500x1500



KERN KGP

Version 1.0 08/2018

Configuration data

The complete balance **KGP** consists of the components of the digital weighing transmitter **YKV-01-A** and the platform **KFP_V20M**. 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	Readability g	Verification value g	Minimum load kg	Recommended adjustment weight, not added (class)	Weighing plate mm
Type	Model							
TBIN 600K-1SM-A	BFN 600K-1SM	TKIP 600V40SM-A	600	200	200	4	600 (M1)	1000x1000
TBIN 600K-1M-A	BFN 600K-1M	TKIP 600V40M-A	600	200	200	4	600 (M1)	1200x1500
TBIN 1T-4SM-A	BFN 1T-4SM	TKIP 1500V40SM-A	1500	500	500	10	1500 (M1)	1000x1000
TBIN 1T-4M-A	BFN 1.5T0.5M	TKIP 1500V40M-A	1500	500	500	10	1500 (M1)	1200x1500
TBIN 3T-3M-A	BFN 3T-3M	TKIP 3000V40M-A	3000	1000	1000	20	3000 (M1)	1200x1500
TBIN 3T-3LM-A	BFN 3T-3LM	TKIP 3000V40LM-A	3000	1000	1000	20	3000 (M1)	1500x1500



KERN KGP

Version 1.0 08/2018

Données de configuration

La balance complète **KGP** est constituée des composants de la tête de pesage numérique **YKV-01-A** et la plate-forme de pesée **KFP_V20M**.

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	Lisibilité g	Valeur d'étalonnage g	Charge minimum kg	Poids d'ajustage recommandé n'est pas joint (catégorie)	Dimension Plateau de pesée mm
Type	Modèle							
TBIN 600K-1SM-A	BFN 600K-1SM	TKIP 600V40SM-A	600	200	200	4	600 (M1)	1000x1000
TBIN 600K-1M-A	BFN 600K-1M	TKIP 600V40M-A	600	200	200	4	600 (M1)	1200x1500
TBIN 1T-4SM-A	BFN 1T-4SM	TKIP 1500V40SM-A	1500	500	500	10	1500 (M1)	1000x1000
TBIN 1T-4M-A	BFN 1.5T0.5M	TKIP 1500V40M-A	1500	500	500	10	1500 (M1)	1200x1500
TBIN 3T-3M-A	BFN 3T-3M	TKIP 3000V40M-A	3000	1000	1000	20	3000 (M1)	1200x1500
TBIN 3T-3LM-A	BFN 3T-3LM	TKIP 3000V40LM-A	3000	1000	1000	20	3000 (M1)	1500x1500



KERN KGP

Versión 1.0 08/2018

Datos de configuración

La balanza completa **KGP** consiste en los componentes del transmisor de pesaje digital **YKV-01-A** y la plataforma de pesaje **KFP_V20M**. 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	Legibilidad g	Valor de verificación g	Carga mínima g	Pesa de calibración recomendada, no incluida (clase)	Dimensiones Platillo de pesaje mm
Tipo	Modello							
TBIN 600K-1SM-A	BFN 600K-1SM	TKIP 600V40SM-A	600	200	200	4	600 (M1)	1000x1000
TBIN 600K-1M-A	BFN 600K-1M	TKIP 600V40M-A	600	200	200	4	600 (M1)	1200x1500
TBIN 1T-4SM-A	BFN 1T-4SM	TKIP 1500V40SM-A	1500	500	500	10	1500 (M1)	1000x1000
TBIN 1T-4M-A	BFN 1.5T0.5M	TKIP 1500V40M-A	1500	500	500	10	1500 (M1)	1200x1500
TBIN 3T-3M-A	BFN 3T-3M	TKIP 3000V40M-A	3000	1000	1000	20	3000 (M1)	1200x1500
TBIN 3T-3LM-A	BFN 3T-3LM	TKIP 3000V40LM-A	3000	1000	1000	20	3000 (M1)	1500x1500



KERN KGP

Versione 1.0 08/2018

Dati di configurazione

La bilancia completa **KGP** consiste nei componenti della sezione di trasmettitore di peso digitale **YKV-01-A** e la piattaforma di pesatura **KFP_V20M**.

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

Bilancia completa		Piattaforma di pesatura	Portata kg	Divisione g	Divisione omolog. g	Carico Min. g	Massa di calibrazione consigliata, non aggiunta (classe)	Dimensioni Piano pesa mm
Tipo	Modello							
TBIN 600K-1SM-A	BFN 600K-1SM	TKIP 600V40SM-A	600	200	200	4	600 (M1)	1000x1000
TBIN 600K-1M-A	BFN 600K-1M	TKIP 600V40M-A	600	200	200	4	600 (M1)	1200x1500
TBIN 1T-4SM-A	BFN 1T-4SM	TKIP 1500V40SM-A	1500	500	500	10	1500 (M1)	1000x1000
TBIN 1T-4M-A	BFN 1.5T0.5M	TKIP 1500V40M-A	1500	500	500	10	1500 (M1)	1200x1500
TBIN 3T-3M-A	BFN 3T-3M	TKIP 3000V40M-A	3000	1000	1000	20	3000 (M1)	1200x1500
TBIN 3T-3LM-A	BFN 3T-3LM	TKIP 3000V40LM-A	3000	1000	1000	20	3000 (M1)	1500x1500