

Caractéristiques techniques

Balance de référence KERN CFS

- Dimensions surface de pesée, inox
 - 1** [d] = 0,001 g: ø 80 mm
 - [d] ≥ 0,01 g: L×P 295×225 mm
- Dimensions totales L×P×H 315×350×100 mm
- Poids net
 - 1** [d] = 0,001 g: env. 2,6 kg
 - [d] ≥ 0,01 g: env. 3,4 kg

Plateformes de quantités, KERN KFP-V20 IP65

- Dimensions plateforme de pesage, inox
 - A** L×P×H 230×230×103 mm
 - B** L×P×H 300×240×105 mm
 - C** L×P×H 400×300×114 mm
 - D** L×P×H 500×400×124 mm
 - E** L×P×H 650×500×136 mm

Plateformes de quantités, KERN KIP-V20M

- Dimensions plateforme de pesage, métal laqué
 - F** L×P×H 1000×1000×108 mm
 - G** L×P×H 1200×1500×108 mm
 - H** L×P×H 1500×1500×108 mm

Ponts bascule grandes quantités, KERN KFP-V20 IP67

- Dimensions plateforme de pesage, métal laqué
 - 1** L×P×H 1500×1250×80 mm

Pèse-palette de quantités, KERN KFU-V20

- Dimensions plateforme de pesage, métal laqué
 - J** L×P×H 840×1190×90 mm

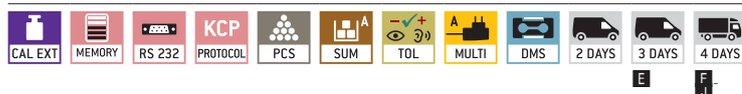
Câble de connexion env.

- A-E** 3 m
- F-J** 5 m

Accessoires

- Housse de protection transparente, lot de 5 pièces, KERN CFS-A02S05
- 2** Convient pour les modèles avec plateau de dimensions **A-E**: Protection contre la décharge électrostatique ESD par ex. lorsque la balance est touchée par un objet ou des personnes chargés électrostatiquement, KERN YGR-01
- Fonctionnement sur batterie interne, autonomie jusqu'à 70 h sans rétroéclairage, temps de chargement env. 14 h, KERN GAB-A04
- Voyant signalétique pour fournir une assistance visuelle pour les pesées avec une plage de tolérance, KERN CFS-A03
- Câble en Y pour le branchement parallèle de deux terminaux à l'interface de données RS-232 de la balance, p. ex. voyant signalétique et imprimante, KERN CFS-A04
- Plus de détails, accessoires et imprimantes compatibles voir *Accessoires*

DE SÉRIE



OPTION



Modèle	Balance de quantités			Balance de référence		Résolution de comptage	Plus petit poids à la pièce (Normal) g/pièce	Options
	Portée [Max] kg	Lecture [d] g	Plateau	Portée [Max] g	Lecture [d] g			Cert. d'étalonnage DAkKS
KERN						Points		DAkKS KERN
CCS 6K-6	6	0,2	A	300	0,001	1.200.000	0,05	962-128-127
CCS 10K-6	15	0,5	B	300	0,001	3.000.000	0,05	962-128-127
CCS 30K0.01.	30	1	C	3000	0,1	600.000	0,5	962-128-127
CCS 30K0.1.	30	1	C	6000	0,1	300.000	1	962-128-128
CCS 60K0.01.	60	2	C	3000	0,01	1.200.000	0,5	962-129-127
CCS 60K0.01L.	60	2	D	3000	0,01	1.200.000	0,5	962-129-127
CCS 60K0.1.	60	2	C	6000	0,1	600.000	1	962-129-128
CCS 60K0.1L.	60	2	D	6000	0,1	600.000	1	962-129-128
CCS 150K0.01	150	5	D	3000	0,01	3.000.000	0,5	962-129-127
CCS 150K0.01L	150	5	E	3000	0,01	3.000.000	0,5	962-129-127
CCS 150K0.1.	150	5	D	6000	0,1	1.500.000	1	962-129-128
CCS 150K0.1L	150	5	E	6000	0,1	1.500.000	1	962-129-128
CCS 300K0.1	300	10	E	6000	0,1	3.000.000	1	962-129-128
CCS 300K0.01	300	10	E	3000	0,01	6.000.000	0,5	962-129-127
CCS 600K-1S	600	200	F	6000	0,1	6.000.000	1	962-130-127
CCS 1T-4S	1500	500	F	6000	0,1	15.000.000	1	962-130-128
CCS 1T-4	1500	500	G	6000	0,1	15.000.000	1	962-130-128
CCS 1T-1L	1500	500	H	6000	0,1	15.000.000	1	962-130-128
CCS 1T-1U	1500	500	J	6000	0,1	15.000.000	1	962-130-128
CCS 3T-3L	3000	1000	I	6000	0,1	30.000.000	1	962-132-128