

Balance de précision KERN PLJ-N



02

Performances excellentes, prix génial, aussi avec approbation d'homologation [M]

Caractéristiques

- **Programme d'ajustage interne** en cas de variations de température ≥ 3 °C ou de façon temporisée toutes les 3 h
- **Chambre de protection** en série (pour tous les modèles avec lecture $d = 0,001$ g), espace de pesée LxPxH 140x140x65 mm

Caractéristiques KERN PLJ-NM:

- **Principe de pesée:** Compensation de force

Caractéristiques KERN PLJ-GM:

- **Principe de pesée:** Jauge de contrainte
- **Clavier ergonomique optimisé** pour droitiers et gauchers

- **Fonctionnement avec accu interne**, en série, durée de service jusqu'à 35 h, temps de chargement env. 12 h
- **Pesage avec plage de tolérance (Check-weighing):** Entrée d'une valeur limite supérieure/inférieure. Un signal optique assiste la mise en portions, le dosage ou le triage

Caractéristiques techniques

- **Écran LCD rétroéclairé**
PLJ-N, -NM: hauteur de chiffres 17 mm
PLJ-GM: hauteur de chiffres 19 mm
- **Dimensions plateau (inox) LxP**
A 128x128 mm
B 195x195 mm, grande illustration

- **Dimensions totales LxPxH** sans chambre de protection 206x335x85 mm paravent de protection inclus 206x335x157 mm
- **Poids net env. 3,6 kg** (paravent de protection inclus env. 4 kg)
- **Température ambiante tolérée 15 °C / 30 °C**

Accessoires

- **Housse de protection** en série, commande ultérieure possible, KERN ALS-A02, € 25,-
- **Jeu de détermination de la densité** des matières liquides et solides avec une densité ≤ 1 , uniquement adaptable pour les modèles avec lecture $d = 0,001$ g (PLJ-N). Affichage de la densité direct à l'écran, illustr. non contractuelle, KERN PLS-A01, € 530,-
- **Imprimantes adaptées** voir page 130

EN SÉRIE



OPTION



FACTORY



uniquement avec imprimante

5

4

2

3

uniquement PLJ-M

Modèle	Portée [Max] g	Lecture [d] g	Échelon d'homolog. [e] g	Reproductibilité g	Linéarité g	Poids min. par pièce [PP min] g/pièce	Plateau	Prix H.T. départ usine €	Options			
									Homologation		Cert. d'étalonnage DKD	
KERN									M II	€	DKD KERN	€
PLJ 750-3N	750	0,001	-	0,002	$\pm 0,003$	0,005	A	690,-	-	-	963-127	65,-
Indication: Pour une application nécessitant une homologation: commander l'homologation en même temps, une homologation ultérieure n'est pas possible. Homologation en usine, sur indication de l'adresse complète du lieu d'utilisation.												
PLJ 360-3NM	360	0,001	0,01	0,001	$\pm 0,004$	0,005	A	670,-	965-216	60,-	963-127	65,-
PLJ 600-3NM	600	0,001	0,01	0,002	$\pm 0,004$	0,005	A	690,-	965-216	60,-	963-127	65,-
PLJ 600-2GM	600	0,01	0,1	0,02	$\pm 0,02$	0,05	A	490,-	965-216	60,-	963-127	65,-
PLJ 3500-2NM	3500	0,01	0,1	0,01	$\pm 0,04$	0,05	B	660,-	965-216	60,-	963-127	65,-
PLJ 6000-1GM	6000	0,1	1	0,2	$\pm 0,2$	0,5	B	490,-	965-217	70,-	963-128	80,-