

# PREMIUM

## Série 490

# Balances industrielles 490



### Balances industrielles de chez PRECISA pour des mesures efficaces et des résultats précis.

Les balances de la série 490 IBK/ISK représentent la perfection Suisse au niveau de la précision.

Les balances sont très polyvalentes quant à leurs possibilités d'utilisation et permettent de couvrir presque tous les besoins industriels aux vues de leurs capacités de pesées.

La série 490 dispose en série de multiples fonctions intégrées ; du simple comptage de pièces au contrôle de préemballés FPVO durant un processus de production.

Robuste et simple d'utilisation, elles disposent d'un large plateau de pesée solide en acier inoxydable.

Les afficheurs LED fluorescents, d'une grande luminosité, sont pourvus d'une housse de protection ; une protection industrielle IP65 est disponible en option contre les projections d'eau et de poussière.

- Boîtier en fonte
- Plage de pesée allant jusqu'à 60kg
- Précision à partir de 0,1g
- Clavier standard 10 touches
- Afficheur LED vert
- Ergonomie
- Connexions polyvalentes
- Sortie RS232
- Système SCS
- Pesée sous socle

# PREMIUM

# Série 490IBK/ISK



Terminal multifonction convivial IBK



Terminal avec Smartbox® intégré ISK

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

	12000D	18000D	24000D	34000D	20000G	30000G	40000G	60000G	34000D-DR	34000D-FR
Portée (g)	12100	18100	24100	34100	20100	30100	40100	60100	34100	34100
Précision d'affichage (g)	0,1				1				0,1/1	0,1/1
Valeur étalon (Classe II) e=g	1						2	10	1	
Valeur de tare (soustractive) (g)	12100	18100	24100	34100	20100	30100	40100	60100	34100	34100
Plage d'ajustage auto. de commutation (g)	-								12100	-
Floating range décalable (g)	-									6100
Linéarité (g)	0,2				1			1,5	0,2	0,2
Répétabilité (g)	0,1				0,5			1	0,1/1	
Poids minimum de l'échantillon										
Temps de réponse (secondes)	~ 2									
Conditions ambiantes tolérées	HML	0-40°C								
	ML	10-30°C								
Raccordement secteur (Terminal) (V)	85-240VAC, câble standard / C7 sortie de protection IP40									
Fréquence du secteur (Hz)	50/60									
Puissance (VA)	25									
Taille du plateau (mm)	400x300									
Dimensions avec indicateur (LxLxH) (mm)	400x465x151									
Dimensions sans indicateur (LxLxH) (mm)	400x300x151									
Poids net (kg)	15									

## APPLICATIONS COMMUNES



## APPLICATION (modèles ISK uniquement)



## EQUIPEMENTS COMMUNS



## EQUIPEMENTS (modèles ISK uniquement)



## EQUIPEMENTS EN OPTION

