

# BILP - BILPA

Balance Poids / Prix / Montant

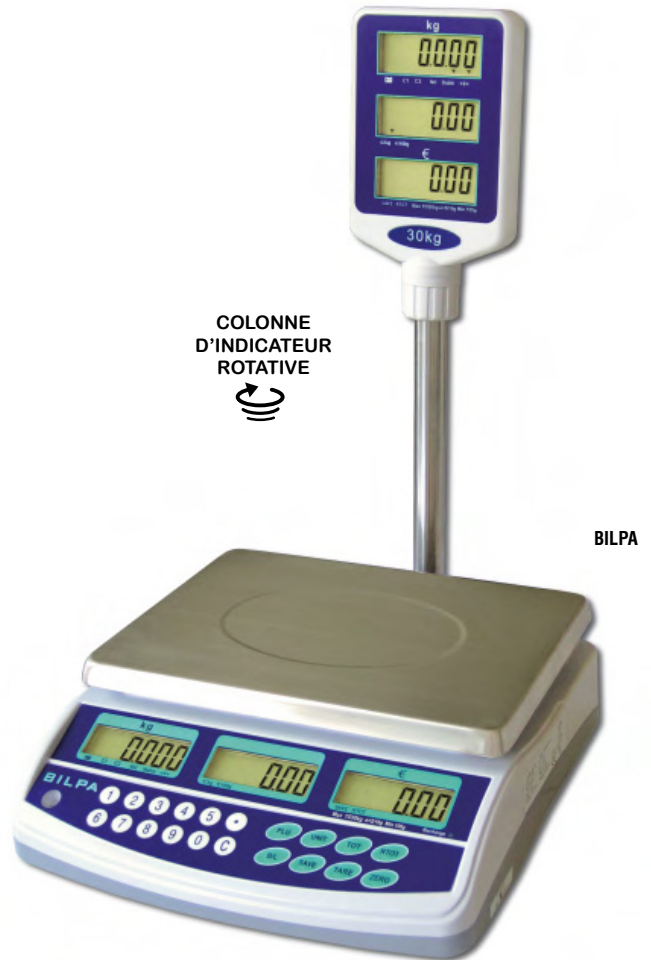


côté opérateur


BILP



côté client



COLONNE  
D'INDICATEUR  
ROTATIVE



BILPA

PORTÉE	kg	DIVISION (g)	POIDS NET (kg)	CODE	POIDS NET (kg)	CODE
	3/6	e=1/2	3.3	BILP6	4.5	BILPA6
	6/15	e=2/5	3.3	BILP15	4.5	BILPA15
	15/30	e=5/10	3.3	BILP30	4.5	BILPA30




## Description

- Plateau en acier inox.
- Sortie RS232 pour connexion à imprimante externe.
- Écrans LCD rétro-éclairés des deux côtés, 3x 6 chiffres de 20 mm.
- Clavier étanche à 20 touches.
- Niveau à bulle et pieds réglables.
- Batterie interne rechargeable de 6 V, capacité 4 Ah.
- Autonomie maximale: 70 heures.
- Chargeur externe 100-240 VAC inclus.
- Arrêt automatique.

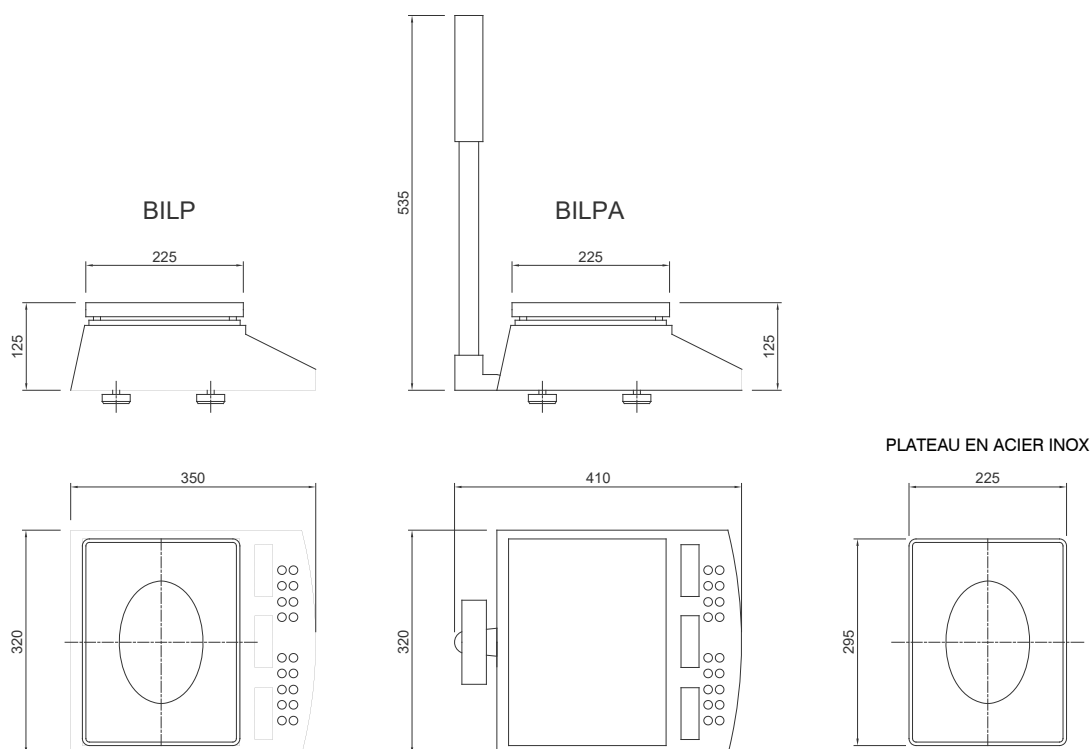
## Fonctions principales

- Affichage simultané de: poids, prix unitaire, montant.
- 100 articles stockables (PLU) avec prix unitaire.
- Réglage de l'unité de prix: €/kg - €/100 g.
- Suppression automatique du prix et de la tare.
- Totalisation des montants partiels.
- Calcul automatique de la monnaie.
- Impression de ticket sans valeur fiscale via imprimante externe STAVTII en option: en-tête personnalisable, date, heure, poids net, prix unitaire, montant par article, montant total.

## Certifications

-  OIML R76:2006, classe III, 3000 divisions
-  Équivalent du marquage CE pour le Royaume-Uni
-  Évaluation de la conformité (première vérification)




## Dimensions (mm)



## Caractéristiques techniques

Alimentation	100-240 VAC
Batterie interne	6 V, capacité 4 Ah
Linéarité	<0.01% pleine échelle
Divisions affichables	3000
Unités de mesure	kg
Port série	RS232
Débit en baud	2400, 4800, 9600, 19200 (bit/s)
Humidité (non condensée)	<85%
Température de stockage	-10 °C +50 °C
Température de fonctionnement	-10 °C +40 °C

## Options sur demande

	DESCRIPTION	CODE
	Plateau à cuvette en acier inox. Dimensions: 230x300x40 mm.	PIATTOBAC
	Batterie rechargeable Panasonic mod. LC-R064R5P - 6 V, capacité 4.5 Ah.	BATTERIA6V4AH
	Imprimante thermique de table.	STAVTII