



**Balances médicales**

FR



### Caractéristiques:

- Mesure de la **masse graisseuse**, **masse d'eau**, **masse musculaire** avec une précision de 0,1 % ainsi que du poids et de la **masse osseuse** par paliers de 0,1 kg
- Design élégant à l'**esthétique métallique argentée**
- **Conception ultra-plate**
- Plateau en plastique résistant à **12 points de contact pour une précision maximale**
- **Hygiénique et facile à nettoyer**
- Stable et **antidérapante** grâce à ses pieds en caoutchouc
- Grand affichage LCD facile à lire
- Utilisation aisée et **pratique à 3 touches**
- Mémoire jusqu'à 10 personnes (sexe, âge, taille)
- **Fonction AUTO-OFF intégrée** pour économiser les piles après le deuxième passage de toutes les valeurs relevées
- Conversion d'unités possible entre kg et lb
- **1** Conception plate pour une grande stabilité et un encombrement réduit
- **2** Grand écran LCD contrasté pour une lecture aisée
- **3** Surfaces de contact en acier inoxydable

### Caractéristiques techniques:

- Écran LCD, hauteur de chiffres 24 mm
- Dimensions balance L x P x H 300 x 320 x 55 mm
- Piles incluses, 4 x 1,5 V AAA
- Poids net env. 1,2 kg

EN SÉRIE



OPTION



Modèle	Portée [Max] kg	Lecture [d] kg	Prix H.T. en € départ usine	Option	
				Certificat d'étalonnage DKD	
KERN				KERN	€
MFB 150K100	150	0,1	55,-	963-129	95,-





## ALS-A

L'accent a été mis sur la précision et le prix... Page 35



## MLS-A

Détecteur d'humidité avec 49 emplacements de mémoire et écran graphique.. Page 38



## FCB-BM

Modèle compact avec homologation (M) .... Page 45



## FKT

Le futur commence ici - balance industrielle avec écran tactile..... Page 48/49



## DE-D

Modèle polyvalente, désormais avec afficheur IP65! ..... Page 54/55



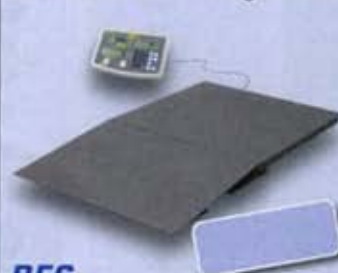
## IFS

La balance industrielle des professionnels ! ..... Page 56



## IFB

Balance plate-forme économique avec homologation (M) ... Page 59



## BFS

Balance au sol robuste avec fonction de comptage de pièces..... Page 63



## BFB

Balance au sol économique avec homologation (M) .... Page 64



## UFB/UFN

Balance à palettes robuste en deux modèles..... Page 67



## VHM

Transpalette peseur professionnel avec homologation (M)..... Page 74



## CDS

Balance industrielle avec précision de laboratoire ..... Page 80



## RFS

Balance commerciale de qualité avec imprimante de tickets intégrée ..... Page 86



## RGS

Balance Dual-Range Dual-Range avec imprimante de tickets intégrée ..... Page 87



## GAB-N

Balance au rapport qualité/prix imbattable, avec homologation (M) .... Page 88



## FFN

Balance de table robuste avec grande portée, en inox et IP67 ..... Page 92



## SFB

Balance inox avec homologation (M) et IP67 ..... Page 95



## STB

Balance inox avec homologation (M) et plate-forme IP68 ..... Page 96



## HFB

L'alternative professionnelle jusqu'à 600 kg avec double affichage au dos.... Page 100



## HFM

Balance à grue de haute résolution d'industrie jusqu'à 10 t..... Page 102



## SUPPORT DE FûTS AMOVIBLE fig1

## SUPPORT 2 FûTS GERBABLE fig2



Caractéristiques :  
Hauteur/mm 580 Longueur/mm 782 Largeur/mm 580

fig1



fig2

Caractéristiques :  
Hauteur/mm 388 Longueur/mm 1245 Largeur/mm 585

## ROULE-FûT 220 (Roule 1 FT) fig1

## GRIFFE À FûTS 220 I. (GR F 220) fig2

## RÉTENT-FûT (RF) fig3



fig1



fig2

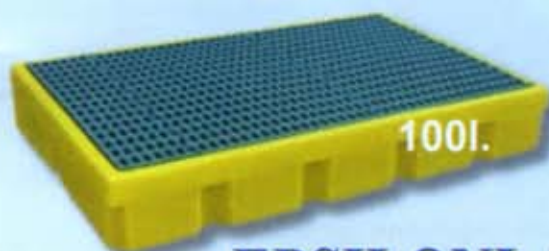


fig3

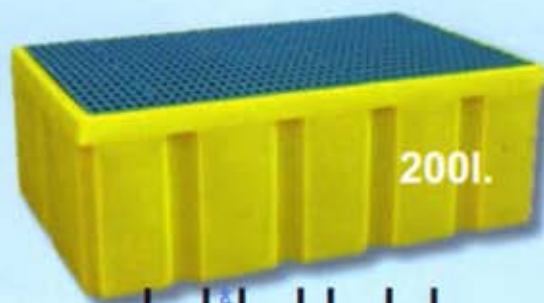
Caractéristiques :  
Ø extérieur 770 Ø intérieur 650  
Charge admissible uniformément répartie : 240 kg

Caractéristiques :  
Hauteur/mm 1010 Ø couvert/mm 770 Ø passage fûts/mm 650 fond/mm 630

## BACS DE RÉTENTION 100l ET 200l



100l.



200l.

**Ε EPSILONLAB**

Show room : Rés. Houria. 5 Rue de l'Olympe. Bd 2 Mars - Casablanca

Tél : 022 86 17 97 / 86 00 57 / 86 17 23 - Fax : 022 86 00 54

E-mail : [mme.slaoui@epsilon-lab.com](mailto:mme.slaoui@epsilon-lab.com)

[www.epsilon-lab.com](http://www.epsilon-lab.com)





# BACS DE RÉTENTION EUROSTOCK

## LABO-RÉTENT



Caractéristiques :

	Hauteur/mm	Longueur/mm	Largeur/mm
8Litres	70	600	400
18Litres	155	418	418
20Litres	135	540	450
30Litres	155	420	618

## CONTENEUR DE RÉTENTION GM1



Caractéristiques :

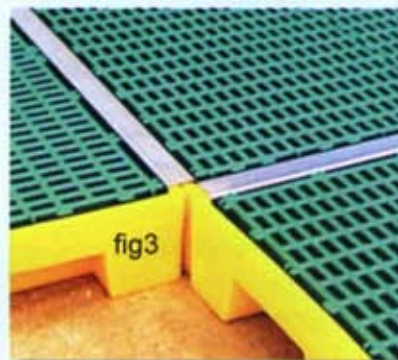
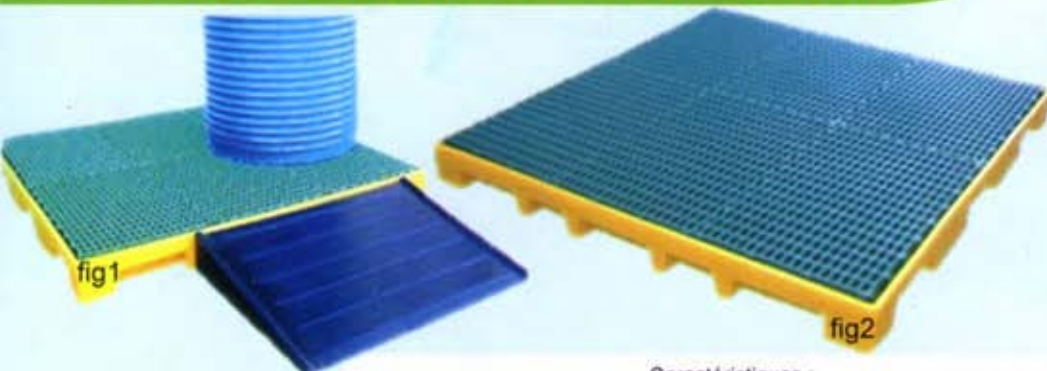
	Hauteur/mm	Longueur/mm	Largeur/mm
Dim.hors tout	1900	1500	1040
Dim.ouverture	1400	1300	910

Fermeture à clé - Caillebotis plastique ou galva - Option étagère inox  
**Manutention à vide par transpalette ou chariot élévateur**

## RAMPE D'ACCÈS POUR PLATE-FORME fig1

## PLATE-FORME DE RÉTENTION fig2

## COUVRE-JOINT INOX POUR PLATE-FORME fig3



Evite les coulures entre les plates-formes et les maintient ensemble

Caractéristiques :

	Capacité/litres	Hauteur/mm	Longueur/mm	Largeur/mm
Plate-forme 2 fûts	155	115	1230	620
Plate-forme 4 fûts	155	115	1230	1230

caillebotis plastique ou galvanisé  
 Charge admissible uniformément répartie : 1000 kg (4 fûts)  
 600 kg (2fûts)





# Balances

pour industrie, laboratoire et alimentation





# GENERAL CATALOGUE

excluded laboratory plasticware and scientific equipment

## ROGO-SAMPAIC

matériel de laboratoire

INDEPENDENT LOGISTIC PLATFORM  
FOR LABORATORY PRODUCTS

*since 1960*







# Measuring Technology

Force measurement  
Coating thickness measurement  
Material thickness measurement (ultrasonic)  
Stroboscopes  
Hardness measurement  
Calibration Service







# TRIONYX



# Labopur®

1<sup>er</sup> FABRICANT FRANÇAIS



Armoires  
\* inflammables

Armoires  
corrosifs

Armoires toxiques  
et multirisques

Gamme  
phytosanitaire

Hottes et armoires  
à filtration

Rétention et  
Récipients

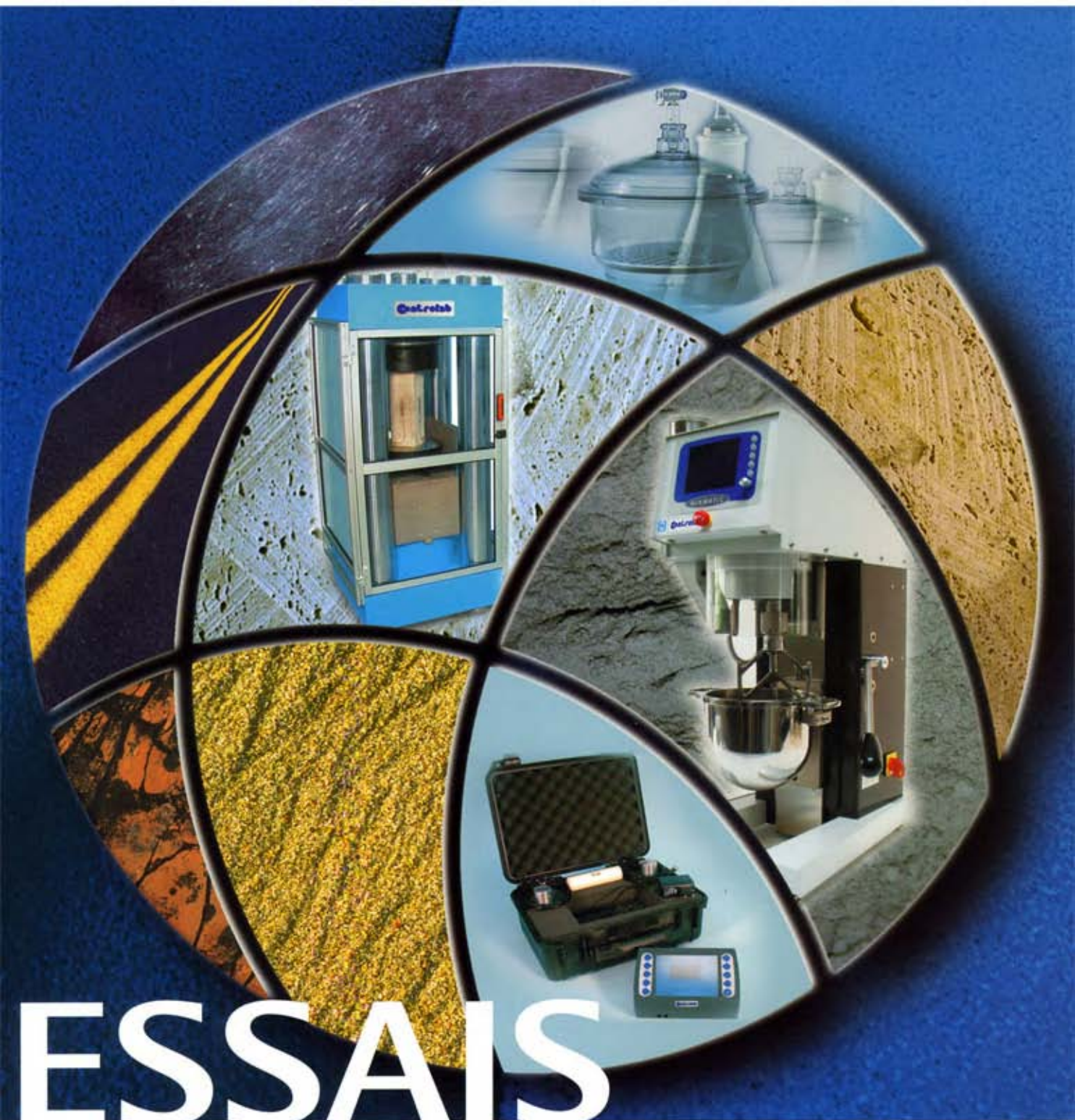
Équipements anti-feu  
Armoires à documents

Douches et  
premiers secours

Édition  
07/2009

ARMOIRES ET HOTTES NF X 15-211  
À FILTRATION POUR PRODUITS CHIMIQUES





# ESSAIS *sur* Matériaux

Equipement de laboratoire  
et autres produits.

Edition 2007



PERRIER



Société  
internationale  
de contrôle



interco



Euromatest Sintco

**Controlab**





Armoires  
inflammables

Armoires  
corrosifs

Armoires toxiques  
et multirisques

Gamme  
phytosanitaire

Hottes et armoires  
à filtration

Rétention et  
Récipients

Equipements anti-feu  
Armoires à documents

Douches et  
premiers secours

Édition  
05/2009



# TRIONYX



1<sup>er</sup> FABRICANT FRANÇAIS

## ARMOIRES À PRODUITS TOXIQUES ET ARMOIRES MULTIRISQUES

# Laboratory



**Muffle Furnaces  
Preheating Furnaces  
Ashing Furnaces  
Tube Furnaces  
Ovens  
High-Temperature Ovens  
Air Circulation Furnaces  
Chamber Furnaces  
Melting Furnaces  
High-Temperature Furnaces  
Retort Furnaces  
Vacuum Furnaces  
Brazing Furnaces**



# HAUPTKATALOG



**Amarell** GmbH & Co.KG

Fabrik für Präzisions-Thermometer  
und Aräometer