

Admission à la vérification pour instruments de pesage

du 28 mars 2000

En vertu de l'article 17 de la loi fédérale du 9 juin 1977 sur la métrologie et conformément à l'article 10 de l'ordonnance du 17 décembre 1984 sur la qualification des instruments de mesure (ordonnance sur les vérifications), nous avons admis à la vérification les modèles suivants. Les personnes affectées par cette approbation ordinaire peuvent faire opposition par écrit auprès de l'Office fédéral de métrologie, 3003 Bern-Wabern, dans les 30 jours qui suivent cette notification.

Fabricant: Bizerba GmbH & Co. KG, Balingen (D)

Requérant: Bizerba GmbH & Co. KG, Balingen (D)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: GS-CW

7^e adjonction

Classe de précision: III

Fabricant: Mettler-Toledo (Schweiz) AG, Greifensee (CH)

Requérant: Mettler-Toledo (Schweiz) AG, Greifensee (CH)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: Cougar

9^e adjonction

Classe de précision: III

Fabricant: Leich und Mehl und Co. GmbH, Kernlen-Rommelshausen (D)

Requérant: Leich und Mehl und Co. GmbH, Kernlen-Rommelshausen (D)



Instrument pour le pesage et le marquage des emballages casuels.

Types: PAW 80 / IW..K

2^e adjonction

Classe de précision: III

Fabricant: Mettler-Toledo (Albstadt) GmbH, Albstadt (D)

Requérant: Mettler-Toledo (Schweiz) AG, Greifensee (CH)



Instrument de pesage électromécanique pour la vente directe au public.

Types: LPe-..., LNT-...

2^e adjonction

Classe de précision: (III)

Fabricant: Siemens AG, Fürth (D)

Requérant: Siemens Schweiz AG, Bâle (CH)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: SIWAREX AWS

2^e adjonction

Classe de précision: (III)

Fabricant: SysTec GmbH, Frechen (D)

Requérant: Industrielle WägeSysteme AG, Küssnacht am Rigi (CH)



Instrument de pesage électromécanique.

Types: IT 9000, IT 6000

2^e adjonction

Classe de précision: (III)

Fabricant: SysTec GmbH, Frechen (D)

Requérant: Busch-Werke AG, Trimmis (CH)



Instrument de pesage électromécanique.

Types: BIT 661, BIT 660

3^e adjonction

Classe de précision: (III)

Fabricant: NS TESTUT SAS, Bétune (F)
Requérant: NS TESTUT SAS, Bétune (F)
 Instrument de pesage électromécanique.
Types: WS...
1^{re} adjonction Classe de précision: (III)

Fabricant: PMA Pesage, Mesures et Automatismes, La Wantzenau (F)
Requérant: PMA Pesage, Mesures et Automatismes, La Wantzenau (F)
 Instrument de pesage électromécanique.
Type: IT9000
Classe de précision: (III)

Fabricant: DWS Digitale Wägesysteme, Lichtenau (D)
Requérant: DWS Digitale Wägesysteme, Lichtenau (D)
 Instrument de pesage électromécanique.
Types: BFWe..., HCe...
Classe de précision: (III)

Fabricant: ICL Retail Systems, Berkshire (UK)
Requérant: ICL (Switzerland) AG, Bern-Bümpliz (CH)
 Système de pesage à la caisse.
Type: TP 5000 / ICL Series 9000
Classe de précision: (III)

Fabricant: Tanita Corporation, Tokyo (J)

Requérant: Rhewa-Waagenfabrik, August Freudewald GmbH & Co.,
Mettmann (D)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: 341B

Classe de précision: (III)

Fabricant: Rhewa-Waagenfabrik, August Freudewald GmbH & Co.,
Mettmann (D)

Requérant: Rhewa-Waagenfabrik, August Freudewald GmbH & Co.,
Mettmann (D)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: 83plus

Classe de précision: (III)

Fabricant: GEC Avery Ltd, West Midlands (UK)

Requérant: Berkel Obrecht AG, Schlieren (CH)



Instrument de pesage électromécanique pour la vente directe au public.

Type: FX220

Classe de précision: (III)

Fabricant: Sartorius AG, Göttingen (D)

Requérant: Sartorius AG, Göttingen (D)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: DX BI 500

Classes de précision: (II) (III)

Fabricant: FRAMA AG, Lauperswil (CH)

Requérant: FRAMA AG, Lauperswil (CH)



Système automatique pour déterminer les taxes postales.

Type: SPS 2000

Classe de précision: (III)

Fabricant: Sartorius AG, Göttingen (D)

Requérant: Sartorius AG, Göttingen (D)



Instrument de pesage électromécanique.

Types: ...BG 200, ...BG 300

Classes de précision: (II) (III)

Fabricant: Bizerba GmbH & Co. KG, Balingen (D)

Requérant: Bizerba GmbH & Co. KG, Balingen (D)



Instrument de pesage électromécanique pour la vente directe au public.

Types: BC..., BS...

Classe de précision: (III)

Fabricant: HE Wägetechnik Horst Eßmann GmbH, Hamburg (D)

Requérant: HE Wägetechnik Horst Eßmann GmbH, Hamburg (D)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: EWS

Classe de précision: (III)

28 mars 2000

Office fédéral de métrologie:

Le directeur, Schwitz