

Admission à la vérification pour instruments de pesage

du 20 février 2001

En vertu de l'art. 17 de la loi fédérale du 9 juin 1977 sur la métrologie et conformément à l'art. 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 et d'accréditation, 3003 Bern-Wabern, dans les 30 jours qui suivent cette notification.

Fabricant: Schenck Process GmbH, Darmstadt (D)

Requérant: Schenck Process GmbH, Darmstadt (D)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: DISOMAT B plus

6^e adjonction

Classe de précision: (III)

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

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



Instrument de pesage électromécanique.

Types: AG, CG

4^e adjonction

Classes de précision: (I) (II)

Fabricant: WÖHWA Waagenbau, Pfedelbach (D)

Requérant: WÖHWA Waagenbau, Pfedelbach (D)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: GCU 45

1^{re} adjonction

Classe de précision: (III)

Fabricant: Nobel Elektronik AB, Karlskoga (S)

Requérant: Witronic, Zofingen (CH)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: TAD 3

1^{re} adjonction Classe de précision: (III)

Fabricant: WÖHWA Waagenbau, Pfedelbach (D)

Requérant: WÖHWA Waagenbau, Pfedelbach (D)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: GSE 450

1^{re} adjonction Classe de précision: (III)

Fabricant: Roewasys AG, Lützelflüh (CH)

Requérant: Roewasys AG, Lützelflüh (CH)



Système de pesage stationnaire ou installé sur véhicule pour conteneurs de déchets.

Type: AWS

Classe de précision: (IIII)

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

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



Instrument de pesage électromécanique.

Types: VIPER SW, VIPER BC

1^{re} adjonction Classe de précision: (II) (III)

Fabricant: PSC Scanning Inc., Eugene, Oregon (USA)
ICL Retail Systems, Berkshire (UK)

Requérant: ICL (Switzerland) AG, Bern-Bümpliz (CH)



Système de pesage à la caisse.

Types: Magellan SL 382, SL 384

1^{re} adjonction Classe de précision: (III)

Fabricant: GEC Avery Ltd., Smethwick, West Midlands (UK)

Requérant: Berkel Obrecht AG, Schlieren (CH)



Instrument de pesage électromécanique pour la vente directe au public.

Types: FX210, FX220

1^{re} adjonction Classe de précision: (III)

Fabricant: GEC Avery Ltd., Smethwick, West Midlands (UK)

Requérant: Berkel Obrecht AG, Schlieren (CH)



Instrument de pesage électromécanique pour la vente directe au public.

Type: MP series

1^{re} adjonction Classe de précision: (III)

Fabricant: HKM Meßtechnik GmbH, Freiburg (D)

Requérant: Steinbock AG, Egg b. Zürich (CH)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: SHR-2000

Classe de précision: (III)

Fabricant: GWT GLOBAL Weighing Technologies GmbH, Hamburg (D)

Requérant: GWT GLOBAL Weighing Technologies (Schweiz) GmbH,
Dietikon (CH)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: 1713/...

Classe de précision: III

Fabricant: Ohaus Corporation, New Jersey (USA)

Requérant: Ohaus Europe, Nänikon (CH)



Instrument de pesage électromécanique.

Types: Voyager, Explorer

Classes de précision: I II

Fabricant: SILVER Büromaschinenvertrieb, Hattingen (D)

Requérant: Gartmann Kassen-Systeme AG, Zurich (CH)



Instrument de pesage électromécanique pour la vente directe au public.

Type: EUROSTAR..M/28

Classe de précision: III

Fabricant: Klaus-Peter Zander GmbH, Hamburg (D)

Requérant: Klaus-Peter Zander GmbH, Hamburg (D)



Instrument de pesage électromécanique.

Types: KPZ 1E, KPZ 2E

Classe de précision: III

Fabricant: WÖHWA Waagenbau, Pfedelbach (D)

Requérant: WÖHWA Waagenbau, Pfedelbach (D)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: GCU 20

Classe de précision: (III)

Fabricant: Sartorius AG, Göttingen (D)

Requérant: Sartorius AG, Göttingen (D)



Instrument de pesage électromécanique.

Types:..BH...

Classes de précision: (I) (II) (III)

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

Requérant: Bizerba (Schweiz) AG, Zurich (CH)



Instrument de pesage électromécanique.

Types: EL...

Classes de précision: (II) (III)

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

Requérant: Bizerba (Schweiz) AG, Zurich (CH)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: ST

Classe de précision: (III)

Fabricant: Avery Berkel Ltd., Smethwick, West Midlands (UK)

Requérant: Berkel Obrecht AG, Schlieren (CH)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: L33x

Classe de précision: (III)

Fabricant: Ian Fellows Limited, Frome, Somerset (UK)

Requérant: Roewasys AG, Lützelflüh (CH)



Instrument de pesage totalisateur discontinu à fonctionnement automatique (peseuse totalisatrice à trémie).

Types: LUCID, 2X, 4X

Classes de précision: 0,2 0,5 1 2

Fabricant: Ravas Europe B.V., Zaltbommel (NL)

Requérant: DS-Technik Handels AG, Stadel (CH)



Instrument de pesage électromécanique.

Types: 2100, 2100N, 4100

Classe de précision: (III)

20 février 2001

Office fédéral de métrologie et d'accréditation:

Le directeur, Wolfgang Schwitz

Admission à la vérification pour instruments de pesage

In	Bundesblatt
Dans	Feuille fédérale
In	Foglio federale
Jahr	2001
Année	
Anno	
Band	1
Volume	
Volume	
Heft	07
Cahier	
Numero	
Geschäftsnummer	---
Numéro d'affaire	
Numero dell'oggetto	
Datum	20.02.2001
Date	
Data	
Seite	676-681
Page	
Pagina	
Ref. No	10 125 183

Die elektronischen Daten der Schweizerischen Bundeskanzlei wurden durch das Schweizerische Bundesarchiv übernommen.

Les données électroniques de la Chancellerie fédérale suisse ont été reprises par les Archives fédérales suisses.

I dati elettronici della Cancelleria federale svizzera sono stati ripresi dall'Archivio federale svizzero.