

Admission à la vérification d'instruments de pesage

de 28 janvier 2003

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: Master-K, Chassieu (F)

Requérant: Master-K, Chassieu (F)



Instrument de pesage électromécanique.

Types: IDE..., ACCORD...

2^e adjonction

Classe de précision: (III)

Fabricant: Rembe GmbH, Brilon (D)

Requérant: Dosata AG, Affoltern am Albis (CH)



Instrument de pesage électromécanique incorporé au dispositif élévateur de la pelle mécanique.

Type: LR-916

1^{re} adjonction

Classe de précision: (IIII)

Fabricant: Gassner Wiege- und Messtechnik GmbH, Salzburg (A)

Requérant: Dietrich + Blum AG, Zürich (CH)



Instrument de pesage électromécanique.

Types: DMA-02, DMA-02 junior, DMA-02 baby

1^{re} adjonction

Classe de précision: (III)

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

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



Instrument de pesage électromécanique pour la vente directe au public.

Type: UC-...

4^e adjonction

Classes de précision: (III)

Fabricant: SysTec GmbH, Bergheim-Glessen (D)

Requérant: Busch-Werke AG, Trimmis (CH)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: BIT 650

4^e adjonction

Classe de précision: (III)

Fabricant: SysTec GmbH, Bergheim-Glessen (D)

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



Instrument de pesage électromécanique.

Type: IT 3000

5^e adjonction

Classe de précision: (III)

Fabricant: Sartorius AG, Göttingen (D)

Requérant: Sartorius AG, Göttingen (D)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: iso-TEST

1^{re} adjonction

Classes de précision: (I) (II) (III)

Fabricant: Pesage-Mesures-Automatismes, La Wantzenau (F)

Requérant: Pesage-Mesures-Automatismes, La Wantzenau (F)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: IT 3000

2^e adjonction

Classe de précision: (III)

Fabricant: Pfreundt GmbH, Südlohn (D)

Requérant: Pfreundt GmbH, Südlohn (D)



Dispositif de pesage installé sur véhicule ou sur grue.

Types: ASK WK50

1^{re} adjonction

Classe de précision: (III) (IIII)

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

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



Instrument de pesage électromécanique.

Types: KPZ 1E, KPZ 2E

1^{re} adjonction

Classe de précision: (III)

Fabricant: Flintec GmbH, Meckesheim (D)

Requérant: Flintec GmbH, Meckesheim (D)



Instrument de pesage électromécanique.

Types: FT-01, FT-02, FT-03, FT-04, FDT-A/-B, FAD-1, FAD-4

Classe de précision: (III)

Fabricant: Pfister Waagen GmbH, Augsburg (D)

Requérant: Pfister Waagen AG, Glattbrugg (CH)



Instrument de pesage électromécanique.

Types: DWT 400, DWT 410

Classe de précision: (III)

Fabricant: Pfister Waagen Bilanciai GmbH, Augsburg (D)

Requérant: Pfister Waagen AG, Glattbrugg (CH)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: DWT 800

1^{re} adjonction

Classe de précision: (III)

Fabricant: Excell Precision Co. Ltd., Taipei Hsien (ROC)
Requérant: Christen Waagen AG, Zurich (CH)



Instrument de pesage électromécanique.
Types: HW, RW, TW

Classe de précision: (III)

Fabricant: Sartorius AG, Göttingen (D)
Requérant: Sartorius AG, Göttingen (D)



Instrument de pesage électromécanique.
Type: DX BM 500

Classes de précision: (II) (III)

Fabricant: Dibal S.A., Derio Vizcaya (E)
Requérant: Alwa Grunder AG, Kölliken (CH)



Instrument de pesage électromécanique pour la vente directe au public.

Type: K-serie

Classes de précision: (III)

Fabricant: Master-K, Chassieu (F)
Requérant: Master-K, Chassieu (F)



Instrument de pesage électromécanique.
Type: IDX

Classe de précision: (III)

Fabricant: Avery Berkel Ltd, Smethwick, West Midlands (UK)
Requérant: Berkel Obrecht AG, Schlieren (CH)



Instrument de pesage électromécanique.
Type: L130

Classe de précision: (III)

Fabricant: U. Wöhrl Automatisierungstechnik GmbH,
Bretzfeld-Geddelsbach (D)
Requérant: LL Wiegetechnik GmbH, Läuelfingen (CH)



Instrument de pesage totalisateur continu à fonctionnement automatique pour le pesage de marchandises en vrac (peseuse sur bande).

Type: GT32

Classes de précision: 0,5 1 2

Fabricant: Sartorius AG, Göttingen (D)
Requérant: Sartorius AG, Göttingen (D)



Instrument de pesage électromécanique.

Types: BC BL 100, BD BL 200

Classes de précision: (I) (II)

Fabricant: Sartorius AG, Göttingen (D)
Requérant: Sartorius AG, Göttingen (D)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: BI 300

Classe de précision: (III)

Fabricant: Teraoka Seiko Co. Ltd., Tokyo (J)
Requérant: Bodan Waagen, Altnau (CH)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: DI-160

Classe de précision: (III)

Fabricant: Dr. Hans Boekels GmbH & Co., Aachen (D)
Requérant: Dr. Hans Boekels GmbH & Co., Aachen (D)



Instrument de pesage électromécanique.

Type: EWK...

Classe de précision: (III)

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

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



Instrument de pesage électromécanique.

Types: KPZ 51E-8/*, KPZ 53E-2/*

Classe de précision: III

28 janvier 2003

Office fédéral de métrologie et d'accréditation:

Le directeur, Wolfgang Schwitz