

CH_VB 7362 2003-2652 vom 17. Dezember 1984

Bundesverwaltung, 1984-12-17, DE

Quelle: https://mcp.opencaselaw.ch/entscheid/ch_vb_7362_2003-2652_

FR: CH_VB 7362 2003-2652 du 17 décembre 1984

IT: CH_VB 7362 2003-2652 del 17 dicembre 1984

Volltext

7362 2003-2652 Admission à la vérification d'instruments de pesage du 16 décembre 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: Bizerba GmbH & Co. KG, Balingen (D) Requéant: Bizerba (Schweiz) AG, Zurich (CH)

8e adjonction Instrument de pesage électromécanique. Types: GLM-I, CWM Classe de précision:

Fabricant: Bizerba GmbH & Co. KG, Balingen (D) Requéant: Bizerba (Schweiz) AG, Zurich (CH)

7e adjonction Instrument de pesage électromécanique pour la vente directe au public. Type: CE... Classe de précision:

Fabricant: Espera-Werke GmbH, Duisburg (D) Requéant: Espera AG, Otelfingen (CH)

3e adjonction Instrument pour le pesage et le marquage des emballages casuels (Instrument étiqueteur de prix). Type: ES 600... Classe de précision:

C503

C413

C524

7363 Fabricant: Mettler-Toledo (Albstadt) GmbH, Albstadt (D) Requéant: Mettler-Toledo (Schweiz) AG, Greifensee (CH)

17e adjonction Instrument de pesage électromécanique. Type: ID... Classes de précision:

Fabricant: LEICH und MEHL und Co. GmbH, Kernen (D) Requéant: LEICH und MEHL und Co. GmbH, Kernen (D)

3e adjonction Instrument pour le pesage et le marquage des emballages casuels (Instrument étiqueteur de prix). Type: PAW 2000 Classe de précision:

Fabricant: Ravas Europe B.V., Zaltbommel (NL) Bruss, Nordkirchen (D) Requéant: MAPO AG, Wohlen (CH)

3e adjonction Instrument de pesage électromécanique incorporé à un transpalette manuel. Types: HGW-... Classe de précision:

Fabricant: Ravas Europe B.V., Zaltbommel (NL) Requérant: DS-Technik Handels AG, Stadel (CH)

3e adjonction Instrument de pesage électromécanique incorporé à un transpalette manuel. Types: RPW ... CE, saVar ... CE Classes de précision:

Fabricant: Garvens Automation GmbH, Giesen (D) Requérant: Mettler-Toledo (Schweiz) AG, Greifensee (CH)

1re adjonction Instrument de pesage électromécanique. Types: SL 100 VS/VO Classe de précision:

C578

C615

C656

C672

C720

7364 Fabricant: Garvens Automation GmbH, Giesen (D) Requérant: Mettler-Toledo (Schweiz) AG, Greifensee (CH)

2e adjonction Instrument de pesage électromécanique. Type: xyDMS Classe de précision:

Fabricant: Temtron Oy, Tampere (FIN) Requérant: LL Wiegetechnik GmbH, Läuelfingen (CH)

1re adjonction Instrument de pesage électromécanique incorporé au dispositif élévateur de la pelle mécanique. Type: YES Classe de précision:

Fabricant: PENKO Engineering BV, Veenendaal (NL) Requérant: Eletta Level & Weighing AG, Therwil (CH)

1re adjonction Instrument de pesage électromécanique. Type: QMA Classe de précision:

Fabricant: Hottinger Baldwin Messtechnik GmbH, Darmstadt (D) Requérant: Hottinger Baldwin Messtechnik GmbH, Darmstadt (D)

1re adjonction Instrument de pesage électromécanique. Type: WE2108 Classe de précision:

Fabricant: PSC Scanning Inc., Eugene, Oregon (USA) Fujitsu Services, Berkshire (UK) Requérant: Fujitrsu Services AG, Berne (CH)

2e adjonction Instrument de pesage électromécanique. Type: TeamPOS2000-Scanner-Scale Classe de précision:

C720

C728

C751

C752

C768

7365 Fabricant: Teraoka Seiko Co. Ltd., Ohta-ku Tokyo (J) Requérant: IBC Retail Systems S.A., Gland (CH)

Ire adjonction Instrument de pesage électromécanique pour la vente directe au public.
Type: WINCELL-T Classe de précision:

Fabricant: Bizerba GmbH & Co. KG, Balingen (D) Requérant: Bizerba (Schweiz) AG, Zurich (CH)

Ire adjonction Instrument de pesage électromécanique pour la vente directe au public.
Type: ES... Classe de précision:

Fabricant: Teraoka Seiko Co. Ltd., Ohta-ku Tokyo (J) Fujitsu Services, Berkshire (UK)
Requérant: IBC Retail Systems S.A., Gland (CH)

Système de pesage à la caisse. Type: PosCell Classes de précision:

Fabricant: Chronos Richardson GmbH, Hennef (D) Requérant: Chronos Richardson GmbH, Hennef (D)

Instrument de pesage totalisateur discontinu à fonctionnement automatique (peseuse totalisatrice à trémie). Type: Bulk 9 Classes de précision: 0,2 0,5 1 2

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

Instrument de pesage électromécanique. Type: AD20 / GT32 Classe de précision:

776 W1 C777

814 W1 815 W4 837 W1

7366 Fabricant: DIGI SENS AG, Môtat (CH) Requérant: DIGI SENS AG, Môtat (CH)

Pont-basculer routier à fonctionnement automatique pour le pesage en mouvement. Type: DYWA Classes de précision: 0,5 1 2 5 10 16 décembre 2003 Office fédéral de métrologie et d'accréditation:

Le directeur, Wolfgang Schwitz

841 W7

Schweizerisches Bundesarchiv, Digitale Amtsdrukschriften Archives fédérales suisses, Publications officielles numérisées Archivio federale svizzero, Pubblicazioni ufficiali digitali Admission à la vérification d'instruments de pesage In Bundesblatt Dans Feuille fédérale In Foglio federale Jahr 2003 Année Anno Band 1 Volume Volume Heft 49 Cahier Numero Geschäftsnummer --- Numéro d'affaire Numero dell'oggetto Datum 16.12.2003 Date Data Seite 7362-7366 Page Pagina Ref. No 10 127 923 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.

Export aus OpenCaseLaw (CC0). Verbindlich ist allein der vom erlassenden Gericht veröffentlichte Originaltext. Quellen-URL siehe oben.