

Ammissione alla verifica di strumenti per pesare

del 20 febbraio 2001

In virtù dell'articolo 17 della legge federale del 9 giugno 1977 sulla metrologia e conformemente all'articolo 10 dell'ordinanza del 17 dicembre 1984 sulla qualificazione degli strumenti di misura (ordinanza sulle verificazioni), abbiamo ammesso alla verifica i seguenti modelli. Contro la presente ammissione ordinaria l'interessato può, entro 30 giorni dalla presente notificazione, fare opposizione scritta presso l'Ufficio federale di metrologia e di accreditamento, 3003 Bern-Wabern.

Fabbricante: Schenck Process GmbH, Darmstadt (D)

Richiedente: Schenck Process GmbH, Darmstadt (D)



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipo: DISOMAT B plus

6^a aggiunta

Classe di precisione: (III)

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

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



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipi: AG, CG

4^a aggiunta

Classi di precisione: (I) (II)

Fabbricante: WÖHWA Waagenbau, Pfedelbach (D)

Richiedente: WÖHWA Waagenbau, Pfedelbach (D)



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipo: GCU 45

1^a aggiunta

Classe di precisione: (III)

Fabbricante: Nobel Elektronik AB, Karlskoga (S)

Richiedente: Witronic, Zofingen (CH)



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipo: TAD 3

1^a aggiunta

Classe di precisione: (III)

Fabbricante: WÖHWA Waagenbau, Pfedelbach (D)

Richiedente: WÖHWA Waagenbau, Pfedelbach (D)



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipo: GSE 450

1^a aggiunta

Classe di precisione: (III)

Fabbricante: Roewasys AG, Lützelflüh (CH)

Richiedente: Roewasys AG, Lützelflüh (CH)



Sistema di pesatura stazionario o installato su veicolo per container di rifiuti.

Tipo: AWS

Classe di precisione: (IIII)

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

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



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipi: VIPER SW, VIPER BC

1^a aggiunta

Classi di precisione: (II) (III)

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

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



Sistema di pesatura alla cassa.

Tipi: Magellan SL 382, SL 384

1^a aggiunta

Classe di precisione: III

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

Richiedente: Berkel Obrecht AG, Schlieren (CH)



Strumento per pesare elettromeccanico per la vendita diretta al pubblico.

Tipi: FX210, FX220

1^a aggiunta

Classe di precisione: III

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

Richiedente: Berkel Obrecht AG, Schlieren (CH)



Strumento per pesare elettromeccanico per la vendita diretta al pubblico.

Tipo: MP series

1^a aggiunta

Classe di precisione: III

Fabbricante: HKM Meßtechnik GmbH, Freiburg (D)

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



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipo: SHR-2000

Classe di precisione: III

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

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



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipo: 1713/...

Classe di precisione: (III)

Fabbricante: Ohaus Corporation, New Jersey (USA)

Richiedente: Ohaus Europe, Nänikon (CH)



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipi: Voyager, Explorer

Classi di precisione: (I) (II)

Fabbricante: SILVER Büromaschinenvertrieb, Hattingen (D)

Richiedente: Gartmann Kassen-Systeme AG, Zurigo (CH)



Strumento per pesare elettromeccanico per la vendita diretta al pubblico.

Tipo: EUROSTAR..M/28

Classe di precisione: (III)

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

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



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipi: KPZ 1E, KPZ 2E

Classe di precisione: (III)

Fabbricante: WÖHWA Waagenbau, Pfedelbach (D)

Richiedente: WÖHWA Waagenbau, Pfedelbach (D)



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipo: GCU 20

Classe di precisione: (III)

Fabbricante: Sartorius AG, Göttingen (D)

Richiedente: Sartorius AG, Göttingen (D)



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipi:..BH...

Classi di precisione: (I) (II) (III)

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

Richiedente: Bizerba (Schweiz) AG, Zurigo (CH)



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipi: EL...

Classi di precisione: (II) (III)

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

Richiedente: Bizerba (Schweiz) AG, Zurigo (CH)



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipo: ST

Classe di precisione: (III)

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

Richiedente: Berkel Obrecht AG, Schlieren (CH)



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipo: L33x

Classe di precisione: (III)

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

Richiedente: Roewasys AG, Lützelflüh (CH)



Strumento per pesare totalizzatore discontinuo a funzionamento automatico (bilancia totalizzatrice a tramoggia).

Tipi: LUCID, 2X, 4X

Classi di precisione: 0,2 0,5 1 2

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

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



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipi: 2100, 2100N, 4100

Classe di precisione: (III)

20 febbraio 2001

Ufficio federale di metrologia e di accreditamento:

Il direttore, Wolfgang Schwitz