

## Ammissione alla verifica- zione di strumenti per pesare

del 28 gennaio 2003

---

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-  
zione 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:* Master-K, Chassieu (F)

*Richiedente:* Master-K, Chassieu (F)



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipi: IDe..., ACCORD...

2<sup>a</sup> aggiunta

Classe di precisione: III

*Fabbricante:* Rembe GmbH, Brilon (D)

*Richiedente:* Dosata AG, Affoltern am Albis (CH)



Strumento per pesare elettromeccanico per la vendita diretta al pubblico.

Tipo: LR-916

1<sup>a</sup> aggiunta

Classe di precisione: IIII

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

*Richiedente:* Dietrich + Blum AG, Zurigo (CH)



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipi: DMA-02, DMA-02 junior, DMA-02 baby

1<sup>a</sup> aggiunta

Classe di precisione: III

*Fabbricante:* Mettler-Toledo (Albstadt) GmbH, Albstadt (D)

*Richiedente:* Mettler-Toledo (Albstadt) GmbH, Albstadt (D)



Strumento per pesare elettromeccanico per la vendita diretta al pubblico.

Tipo: UC-...

4<sup>a</sup> aggiunta

Classi di precisione: (II) (III)

*Fabbricante:* SysTec GmbH, Bergheim-Glessen (D)

*Richiedente:* Busch-Werke AG, Trimmis (CH)



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipo: BIT 650

4<sup>a</sup> aggiunta

Classe di precisione: (III)

*Fabbricante:* SysTec GmbH, Bergheim-Glessen (D)

*Richiedente:* IndustrielleWägeSysteme AG, Küssnacht am Rigi (CH)



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipo: IT 3000

5<sup>a</sup> aggiunta

Classe di precisione: (III)

*Fabbricante:* Sartorius AG, Göttingen (D)

*Richiedente:* Sartorius AG, Göttingen (D)



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipo: iso-TEST

1<sup>a</sup> aggiunta

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

*Fabbricante:* Pesage-Mesures-Automatismes, La Wantzenau (F)

*Richiedente:* Pesage-Mesures-Automatismes, La Wantzenau (F)



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipo: IT 3000

2<sup>a</sup> aggiunta

Classe di precisione: (III)

*Fabbricante:* Pfreundt GmbH, Südlohn (D)

*Richiedente:* Pfreundt GmbH, Südlohn (D)



Dispositivo di pesatura installato su veicolo o su gru.

Tipo: ASK WK50

1<sup>a</sup> aggiunta

Classi di precisione: (III) (III)

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

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



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipi: KPZ 1E, KPZ 2E

1<sup>a</sup> aggiunta

Classe di precisione: (III)

*Fabbricante:* Flintec GmbH, Meckesheim (D)

*Richiedente:* Flintec GmbH, Meckesheim (D)



Strumento per pesare elettromeccanico.

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

Classe di precisione: (III)

*Fabbricante:* Pfister Waagen GmbH, Augsburg (D)

*Richiedente:* Pfister Waagen AG, Glattbrugg (CH)



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipi: DWT 400, DWT 410

Classe di precisione: (III)

*Fabbricante:* Pfister Waagen Bilanciai GmbH, Augsburg (D)

*Richiedente:* Pfister Waagen AG, Glattbrugg (CH)



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipo: DWT 800

1<sup>a</sup> aggiunta

Classe di precisione: (III)

*Fabbricante:* Excell Precision Co. Ltd., Taipei Hsien (ROC)  
*Richiedente:* Christen Waagen AG, Zurigo (CH)



Strumento per pesare elettromeccanico.  
Tipi: HW, RW, TW

Classe di precisione: (III)

*Fabbricante:* Sartorius AG, Göttingen (D)  
*Richiedente:* Sartorius AG, Göttingen (D)



Strumento per pesare elettromeccanico.  
Tipo: DX BM 500

Classi di precisione: (II) (III)

*Fabbricante:* Dibal S.A., Derio Vizcaya (E)  
*Richiedente:* Alwa Grunder AG, Kölliken (CH)



Strumento per pesare elettromeccanico per la vendita diretta al pubblico.  
Tipo: K-serie

Classe di precisione: (III)

*Fabbricante:* Master-K, Chassieu (F)  
*Richiedente:* Master-K, Chassieu (F)



Strumento per pesare elettromeccanico.  
Tipo: IDX

Classe di precisione: (III)

*Fabbricante:* Avery Berkel Ltd., Smethwick, West Midlands (UK)  
*Richiedente:* Berkel Obrecht AG, Schlieren (CH)



Strumento per pesare elettromeccanico.  
Tipo: L130

Classe di precisione: (III)

*Fabbricante:* U. Wöhrl Automatisierungstechnik GmbH,  
Bretzfeld-Geddelsbach (D)  
*Richiedente:* LL Wiegetechnik GmbH, Läuelfingen (CH)



Strumento per pesare totalizzatore continuo a funzionamento automatico per merci sfuse (strumento per pesare su nastro).  
Tipo: GT32

Classi di precisione: 0,5 1 2

*Fabbricante:* Sartorius AG, Göttingen (D)  
*Richiedente:* Sartorius AG, Göttingen (D)



Strumento per pesare elettromeccanico.  
Tipi: BC BL 100, BD BL 200

Classi di precisione: (I) (II)

*Fabbricante:* Sartorius AG, Göttingen (D)  
*Richiedente:* Sartorius AG, Göttingen (D)



Strumento per pesare elettromeccanico.  
Tipo: BI 300

Classe di precisione: (III)

*Fabbricante:* Teraoka Seiko Co. Ltd., Tokyo (J)  
*Richiedente:* Bodan Waagen, Altnau (CH)



Strumento per pesare elettromeccanico.  
Tipo: DI-160

Classe di precisione: (III)

*Fabbricante:* Dr. Hans Boekels GmbH & Co., Aachen (D)  
*Richiedente:* Dr. Hans Boekels GmbH & Co., Aachen (D)



Strumento per pesare elettromeccanico.  
Tipo: EWK...

Classe di precisione: (III)

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

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



Strumento per pesare elettromeccanico.

Tipi: KPZ 51E-8/\*, KPZ 53E-2/\*

Classe di precisione: III

28 gennaio 2003

Ufficio federale di metrologia e di accreditamento:

Il direttore, Wolfgang Schwitz