

BILANCE DIGITALI SOEHNLE

- 27275 SOEHNLE 7830
 - 27276 SOEHNLE 7831 con altimetro e display IMC
- Bilance professionali con colonna e indicatore in vetro leggermente ricurvo. Il display si attiva automaticamente appena si sale sulla bilancia, mostrando il peso con numeri in rosso retroilluminati. Non richiede configurazione ed è adatta per istituzioni sanitarie, aree benessere e farmacie. Nella bilancia Soehnle 7831 (27276) con colonna e altimetro integrato, il display cambia automaticamente da kg a cm se l'altimetro è alzato. Così il paziente può contemporaneamente pesarsi e misurarsi.

Caratteristiche:

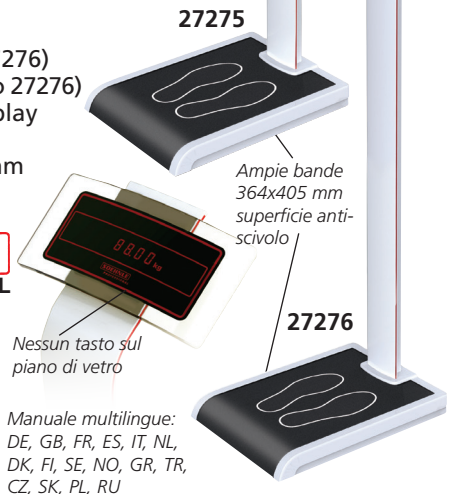
- indicazione di peso, altezza e IMC (solo 27276)
- altimetro integrato da 120 cm a 202 cm (solo 27276)
- facile da usare, tasto tara sul retro del display
- indicatore in vetro (spessore vetro 8 mm)
- display LED luminoso: 5 cifre, altezza 15 mm

MADE IN GERMANY

SOEHNLE
PROFESSIONAL

CARATTERISTICHE TECNICHE

	27275	27276
Portata:	250 kg	250 kg
Precisione:	100 g	100 g
Dimensioni mm:	365x490x890	365x490x1.280
Peso:	14,1 kg	17,2 kg
Alimentazione:	230 V - 50-60 Hz (disponibile su richiesta 110 V)	



Manuale multilingue:
DE, GB, FR, ES, IT, NL,
DK, FI, SE, NO, GR, TR,
CZ, SK, PL, RU

BILANCIA A SEDIA

- 27273 BILANCIA SEDIA SOEHNLE 7802
- Bilancia a sedia completamente elettronica. Non necessita di manutenzione. Ampio display con cifre alte 20 mm. Funzione di attesa, azzeramento e tara. Braccioli inclinabili per facilitare l'accesso del paziente allettato. Alimentazione a rete o a batterie ricaricabili. Cavo per ricarica batterie incluso.

Manuale:
DE, GB, FR, NL,
ES, IT, PT,
CZ, FI, SE,
NO, DK, GR,
PL, TR.

2 ruote posteriori
piroettanti

MADE IN GERMANY

SOEHNLE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Portata:	200 kg (440 lb)
Precisione:	100 g
Peso totale:	25 kg
Dimensioni:	580x1.100x930 mm
Alimentazione:	230 V / 50-60 Hz, 10 mA, 2,2 VA
	Batterie ricaricabili



BILANCE MEDICALI SECA - CLASSE III

CE 0123
Classe III



Quadrante con IMC

27284

- 27284 SECA 756 - bilancia meccanica con altimetro (60-200 cm) - classe III
- La tradizione unita al design moderno. Con un meccanismo ad alta precisione che mostra il peso con l'aiuto di un indicatore rosso ben visibile sul quadrante rotondo.
- Manuale: GB, FR, IT, ES, DE, PT, PL, NL, GR, DK, SE, FI, NO.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Portata:	160 kg
Precisione:	500 g
Peso:	18,5 kg
Dimensioni:	628x360x1.000 mm
Pedana:	360x350 mm con ruote

Simboli:

M = Bilancia con marca metrologica per uso in campo medicale
CE = Bilancia calibrata classe III come richiesto dalla direttiva CEE 90/384

CE 0123
Classe III



27296

BILANCE MECCANICHE CON ALTIMETRO

- 27296 SECA 711 - classe III
- 27295 SECA 700 - kg/lbs
- 27297 SECA 700 - kg

Bilancia meccanica a colonna con rilevazione del peso ad altezza visiva. Il peso viene misurato in maniera convenzionale, allineando i due bilancieri cromati.

Manuale: GB, FR, IT, ES, DE, PT, PL, NL, GR, DK, SE, FI, NO.

- 27298 ALTIMETRO SECA 220 - ricambio
- Intervallo di misurazione: 60-200 mm. Divisioni: 1 mm.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Portata:	220 kg (27296-7), 160 kg (27295)
Precisione:	100 g (27296) - 50 g (27297)
	100 g (27295)
Dimensioni:	520x1.556x520 mm
Pedana:	335x80x345 mm
Peso:	16,5 kg

La base larga e piatta facilita la salita e fornisce un appoggio sicuro per i piedi



Rotelle integrate per il trasporto

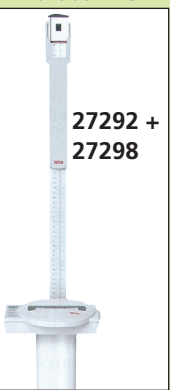
CE 0123
Classe III



27292

La pedana antiscivolo garantisce un appoggio sicuro e protetto

Basta premere un tasto per l'indicazione dell'IMC



27292 +
27298

- 27292 SECA 799 - elettronica con IMC - classe III
 - 27298 ALTIMETRO SECA 220 - opzionale
- Versatile, poca manutenzione, funzionamento indipendente con batterie economiche, ideale per l'uso giornaliero in ospedale e negli studi medici. Dotata di ruote che la rendono facile da trasportare. La funzione IMC offre valide informazioni sulle condizioni nutrizionali del paziente. Diverse funzioni: TARA, HOLD, conversione scala di pesatura, spegnimento automatico.
- Manuale GB, FR, IT, ES, DE, PT, PL, NL, GR, DK, SE, FI, NO.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Portata:	200 kg
Precisione:	100 g < 150 kg > 200 g
Peso:	6,3 kg
Dimensioni:	294x831x417 mm
Pedana:	272x280 mm