RW2.0 BASIC S III CE CEM MDR









Piattaforma multifunzione digitale

- Piattaforma larga e facilmente accessibile, ideale per la pesatura di pazienti in carrozzina
- Doppia rampa per salita e discesa di carrozzine e pazienti
- Alta capacità e larga piattaforma facilitano la pesatura di pazienti fino a 400kg



Peso, tara, blocco del peso, BMI (indice massa corporea), azzeramento automatico, autoOff programmabile

Struttura

Grande robusta piattaforma con nervature tubolari in metallo verniciato. Visore in ABS con supporto orientabile

Dimensioni

Totale W900 x D1150x H1100mm Piattaforma W800 x D1150 x H70mm

Alimentazione

Alimentatore esterno e vano batterie alcaline 6 x AAA (batterie non incluse) o kit batteria ricaricabile durata 40h (optional)

Omologazioni

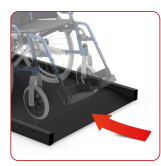
Direttiva metrica NAWI 90/384-2014/31/UE Classe di precisione III secondo la norma EN45501 Dispositivi medici MDR Regolamento UE 2017/745 Classe di rischio Im con funzione di misura

Packaging

1 pz dimensioni W930 x D1280 x H190mm Peso: netto 30,5kg - lordo 36,5kg







Rampa di facile accesso alle carrozzine

GMDN: 15053 - CND: V0399 - Repertorio: 2497355

Modello	Codice	Portata	Divisione	Piano pesata	
RW2.0 BASIC	00092RA	300kg	100g	W740 x D900mm	
RW2.0 BASIC	00092SA	400kg	200g		

Accessori inclusi: alimentatore, RS232, livella, piedini regolabili, doppia rampa, garanzia 2 anni

Optional	Codice
Software wMed Basic	000WMEDB
Batterie ricaricabili durata 40 h	BAME01
WH200 statimetro 60-210cm (pag. 62)	00069AB
WH200D statimetro 120-202cm (pag. 61)	00051D
WS stampante termica (pag. 94)	01131T
Bluetooth	01137NBT
Wifi	01137NWIFI
Colore piattaforma	

Servizi Optional	Codice	
Omologazione	AOMOL	
Certificato prove elettriche	APREL	
Certificato di taratura con pesi Accredia	ACOSITMD	
Certificato di taratura LAT Accredia	ACOLAT2	
Estensione garanzia 5 anni	AGAES	
Verifica periodica 3 anni	AOPER1	