

new

MODELLO	CODICE	PORTATA	DIVISIONE	PIANO PESATA
RW	00092D	300kg	100g	880 x 1150mm
RW	00092G	400kg	200g	880 x 1150mm

Accessori inclusi: Alimentatore, RS 232, livella, piedini regolabili, 2 ruote laterali per il trasporto, doppia rampa, garanzia 2 anni.

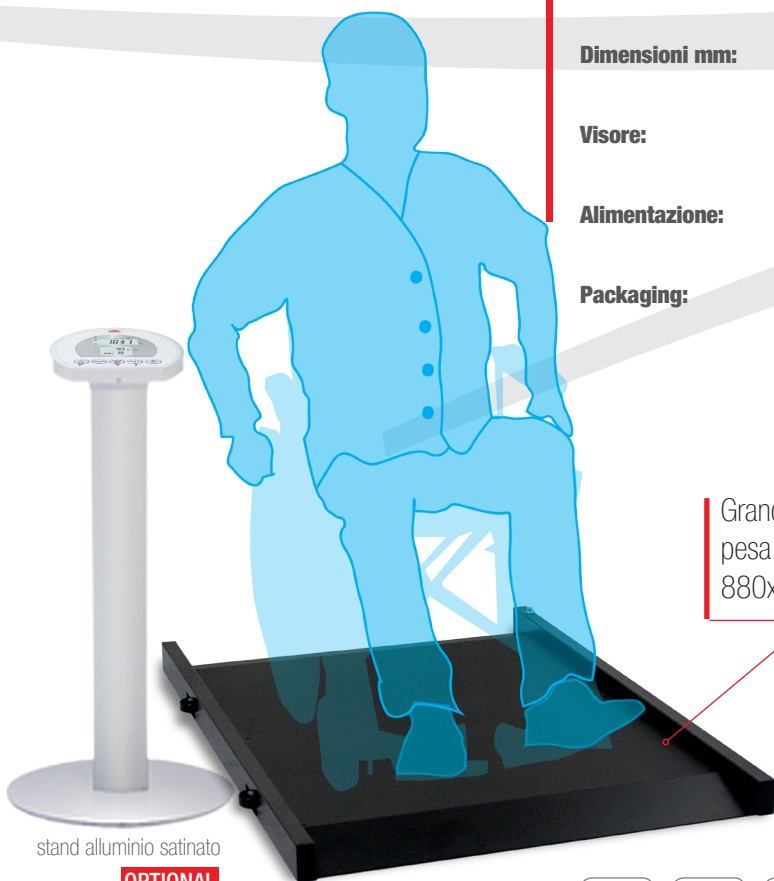
OPTIONAL	CODICE	SERVIZI:	CODICE
Batterie ricaricabili 7.2V 2000Ah durata 40 ore	BAME01	Omologazione	AOMOL
WS Stampante termica	01131T	Certificato prove elettriche	APREL
Display stand	00092C	Certificato taratura accredita	ACOSIT
Corrimano	00092E	Estensione garanzia 5 anni	AGAES

FUNZIONI

Peso, tara, blocco del peso, indice massa corporea (BMI), 5 memorie carrozzine, azzeramento automatico, autoff programmabile.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- CND - Repertorio:** V0399 - 675947
- Omologazioni:** Direttiva metrica NAWI Classe di precisione III e Dispositivi medici MDD Classe di rischio I m, con funzione di misura.
- Struttura:** Grande robusta piattaforma con nervature tubolari in metallo verniciato, cavo di connessione base/indicatore da 2 metri, visore in ABS, doppia rampa di salita/discesa.
- Dimensioni mm:** Totale (w)880x(L)1150(h)80, piattaforma (w)880x(L)1150x(h)80; display ø (w)215x(L)180, cavo due metri.
- Visore:** 1° Display peso a 5 cifre LCD 20mm;
2° display Altezza/BMI multiriga a 3 cifre LCD 12mm.
- Alimentazione:** Alimentatore esterno o batterie ricaricabili non incluse (durata 40 ore)
- Packaging:** 1pcs Dimensioni (w)950 x (L)1320 x (h)120mm, Peso netto 24kg, Peso lordo 27,5kg.



stand alluminio satinato

OPTIONAL

Grande pedana
pesa carrozzine
880x1150mm



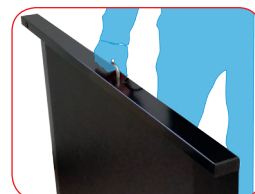
Visore a tripla lettura
Peso Altezza BMI



Doppia rampa per salita/discesa



Struttura corrimano



Maniglia per trasporto

