

Poweo® 200-2015 è dedicato a tutti i tipi di esigenze di trasferimento in ambiente ospedaliero, dal trasferimento quotidiano fino al trasferimento più specializzato in Unità di Terapia Intensiva.

Può essere dotato di bilancino a 4 punti (Poweo 215) o di bilancino con movimentazione elettrica (Poweo 200) che consente il trasferimento senza alcuno sforzo per l'assistente.

Poweo® 200-215 può essere utilizzato con vari accessori come una bilancia, una barella o un'ampia gamma di imbracature adatte a tutti i tipi di patologie.

**Bilancino a 4 punti o bilancino con basculamento elettrico**  
**Apertura elettrica della base**  
**Sollevamento da terra del paziente**  
**Discesa di emergenza elettrica e meccanica**  
**Struttura in alluminio**  
**Possibilità di installare la bilancia su entrambi i modelli**



**POWEO 200**  
bilancino 4 punti con basculamento elettrico



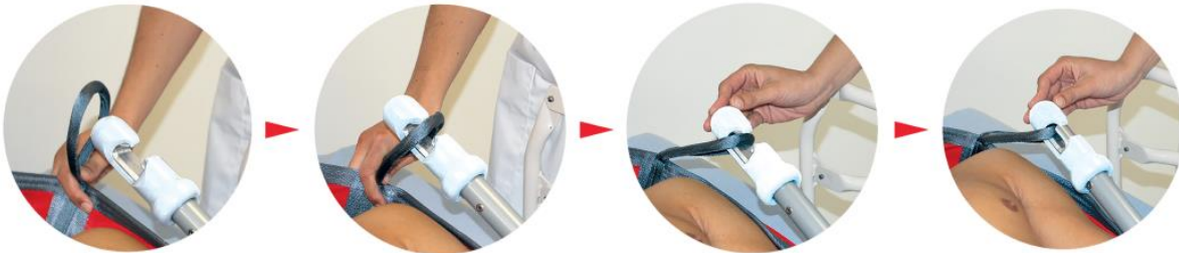
**Optional Bilancia**



**POWEO 215**  
bilancino 4 punti



I sollevamenti sono sicuri grazie al SLS  
HOOK-SAFE LOCKING SYSTEM.  
L'anello di bloccaggio del bilancino è  
tenuto in posizione chiusa a grazie al peso  
del paziente



I sollevatori possono essere utilizzati anche con la barella che è stata progettata per essere compatibile con le apparecchiature a raggi X ed è adatta alla maggior parte delle patologie e per il sollevamento da terra



## ACCESSORI



Batteria NiMh ad alta autonomia e carica veloce in sole 2,5 h



Carica batteria a muro



Pulsantiera waterproof IPx7



Bilancia digitale

Specifiche tecniche	Bilancino 4 punti	Bilancino 4 punti elettrico		Bilancino 4 punti	Bilancino 4 punti elettrico
Portata	215 Kg	200 Kg	Lunghezza	129 cm	
Capacità batteria	>90 cicli		Altezza massima	145 cm	
Motore	240 V – 10 A		Altezza massima in uso	214 cm	
Batteria NiMh	24 V – 3 Ah		Altezza massima sollevabile /con bilancia	184 cm / 172 cm	138 cm / 125 cm
Ruote anteriori	Diam. 75 mm		Altezza gambe	10,8 cm	
Ruote posteriori con freno	Diam. 100 mm		Altezza da terra	5 cm	
Larghezza base con gambe chiuse	68 cm		Peso totale	53 kg	64 kg
Larghezza base con gambe aperte	118 cm		Materiale	Alluminio e acciaio	