

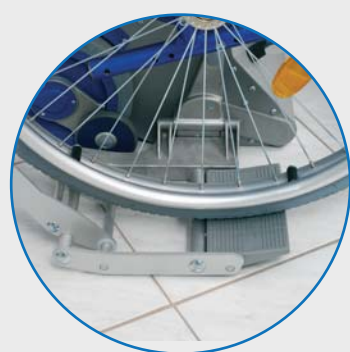
Il saliscale dalle molteplici applicazioni

PT-UNI 130*

Il saliscale ideale per il trasporto di tutti i tipi di sedia a rotelle, complete di ruote, senza alcun bisogno di eseguire adattamenti. La sedia a rotelle viene semplicemente condotta sulla rampa universale per poi essere fissata e assicurata mediante la staffa di arresto regolabile dello schienale (larghezza massima di 495 mm).

E' adatto a tutte le sedie a rotelle in commercio (mobili, automatizzate e soprattutto per bambini).

Il sollevamento e l'abbassamento della sedia a rotelle avviene in pochissimo tempo.



Basta condurre le ruote sulla rampa



Rampe ribaltabili e pieghevoli

Caratteristiche tecniche

Forza portante massima:	130 kg (peso di una persona con sedia a rotelle)
Peso totale:	27,6 kg
Peso batteria:	4,3 kg
Peso impugnatura:	6,6 kg (compresa la staffa di arresto)
Peso unità di salita:	16,7 kg (con rampa)
Altezza totale:	1130 mm
Larghezza totale:	760 mm (Rampe in basso)
Profondità:	395 mm (Rampe in alto)
Dimensioni minime pianerottolo circa:	1,1 x 0,9 m

* Disponibile anche per portata massima 160 Kg (PT-UNI 160)

Sia il PT-UNI 130 sia il PT-UNI 160 sono disponibili con Rampe Strette (700 mm) e Rampe Standard (760 mm)

