



SPES S.R.L. a socio unico

Via Romano Montalenghe, 39 - 10010 - SCARMAGNO (TO)
Tel 0125.711471 - Fax 0125.638709

RAMPE TELESCOPICHE IN ALLUMINIO

SCHEDA TECNICA

DESCRIZIONE: Rampe telescopiche in alluminio S-805

CARATTERISTICHE TECNICHE E DIMENSIONI:

- Rampe telescopiche estensibili per superare gradini, piccoli dislivelli e salire sui veicoli
- Alluminio verniciato, robusto, resistente alla ruggine e con superficie antiscivolo
- Sacca per trasporto
- Leggere, funzionali e performanti
- Design a 3 sezioni
- Misure 150 x 16,5 x 6 cm (da aperte)
- Portata: kg 90 per rampa (180 kg TOT)
- Kit da 2 rampe



CODICE CND: Y183099

REPERTORIO DM SSN: 1558249/R

CONFORMITA': Marchio CE. Conforme alla Direttiva 93/42, CEE 14 giugno 1993 e Dl. 46 del 24/02/1997 e il prodotto rientra tra quelli della classe I non invasivi.





SPES S.R.L. a socio unico

Via Romano Montalenghe, 39 - 10010 - SCARMAGNO (TO)

Tel 0125.711471 - Fax 0125.638709

Rampe telescopiche in alluminio S-807

Caratteristiche tecniche e dimensioni:

- Rampe telescopiche estensibili per superare gradini, piccoli dislivelli e salire sui veicoli
- Alluminio verniciato, robusto, resistente alla ruggine e con superficie antiscivolo
- Leggere, funzionali e performanti
- Design a 3 sezioni
- Misure 210 x 16,5 x 6 cm (da aperte)
- Portata kg 90 per rampa (180 kg TOT)
- Lunghezza chiusa 95 cm.
- Kit da 2 rampe

Peso rampe: 7 kg

Unità di confezionamento: paio

Applicazione: movimentazione carrozzine

Conformità: marchio CE. Conforme alla direttiva 93/42, CEE 14 giugno 1993 e DL 46 del 24/02/1997. Il prodotto rientra in Classe I non invasivi.



CODICE CND: Y183099

REPERTORIO DM SSN: 1561865/R

