

Utilizzo professionale intensivo:

Carrelli portapacchi professionali in acciaio o alluminio (pagina):

Superlift Pro (72), Super Up (73), Golia (75), Lift Light (79), Paint Light (79)

Si tratta di prodotti molto resistenti e duraturi indicati per i lavori più gravosi. I carrelli sono più pesanti ma resistono alle più forti sollecitazioni. I modelli in alluminio sono più leggeri e costosi ma con portate limitate.

Carrello multiposizione in alluminio (pagina): MAC3 (78)

Si tratta di prodotti poliedrici, leggeri e multiposizione (2 o 4 ruote) per uso professionale intensivo.

Utilizzo professionale saltuario: Carrelli portapacchi professionali in acciaio o alluminio (pagina):

Tyson (74), Bulldog (74), Rambo (75), Superlift (75), Taurus (77), Rambo Light (79), Hulk/p Alu (79)

Si tratta di prodotti indicati per uso professionale o privati che vogliono effettuare trasporti leggeri e saltuari.

Sono più leggeri e con un prezzo più economico. Sono meno resistenti dei modelli per utilizzo intensivo.

Utilizzo hobbistico/domestico:

Carrelli leggeri portapacchi in acciaio o alluminio (pagina): Hulk (82), Hulk/P (83), Uplift (83)

Indicati per operatori che vogliono effettuare lavori domestici saltuari con portata limitata.

Carrelli leggeri multiposizione e richiudibili in acciaio o alluminio (pagina):

Pack&roll (84), Compact 70 (84), Compact Stairs (83), Stanley FT581 (82)

Si tratta di prodotti supercompatti, adatti per il trasporto, per uso domestico saltuario e leggero con portata limitata.

Differenze tecniche e di dotazioni tra i carrelli Saliscale Superlift Pro, Superlift, Compact stairs:

Carrelli Saliscale a 6 ruote (pagina)

Superlift Pro (72)

Superlift (75)

Compact Stairs (83)



Portata massima posizione standard Kg

280

250

70

Portata massima durante l'uso su scale Kg

200

120

30

Peso Kg

24

18

4

Diametro ruote mm

150

150

90

Diametro tubo telaio mm

30

25

20

Dimensioni mm

500x1320

400x1260

510x1000

Pedana libera dalle ruote per carichi voluminosi

SI

SI

NO