

La nuova pedana pieghevole permette di sostenere un carico di 1 000kg ed è adatta per agevolare il carico e lo scarico merci di furgoni, veicoli commerciali, veicoli per trasporto disabili.

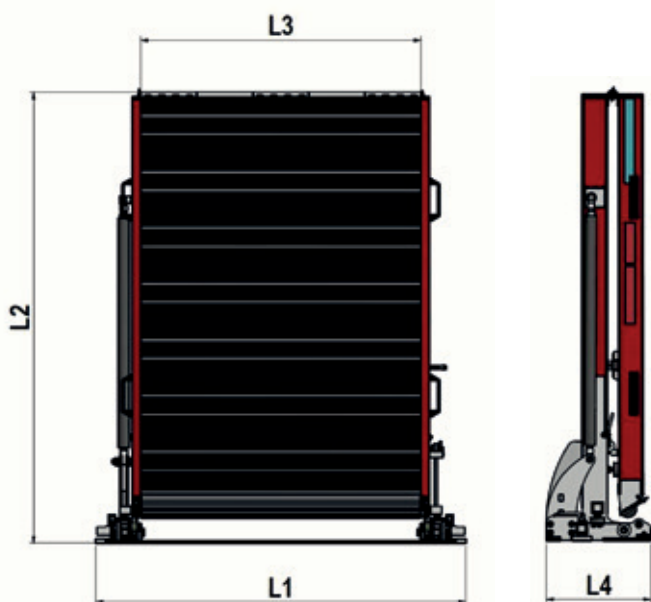
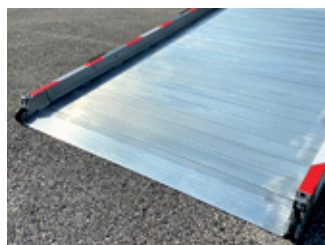
I vantaggi sono:

- minor peso perché essendo realizzato in alluminio si risparmiano 30kg rispetto all'equivalente in ferro
- è di facile applicazione grazie alla cerniera che non ha bisogno di piedi di supporto
- superficie zigrinata antiscivolo per aiutare l'operatore anche in condizioni di bagnato
- bordi laterali di contenimento per contenere e direzionare il carico
- la superficie piana e resistente della pedana resiste a carichi concentrati per la movimentazioni di casse mobili
- l'aggiunta di ruote flottanti per ogni tipo di terreno per evitare gli sfregamenti al suolo
- 2 leve di sgancio rapido per una veloce rimozione del veicolo
- il nostro nuovissimo sistema di fissaggio in alluminio, leggero e altrettanto resistente.

The new folding wide ramp, which can support a load of 1000 kg, makes the loading and unloading of goods easy in / off: vans, commercial vehicles, vehicles for the disabled transport.

What are the advantages?

- Less weight: being made of aluminium, it saves 30 kg compared to its iron alternative
- Easy to apply: the hinge does not need support feet
- Grip knurled surface: it helps the operator even in wet conditions
- Safety side edges: to direct the load and prevent it from falling down
- Flat, durable loading surface: it can resist concentrated loads when handling movable cases
- Floating wheels for all types of terrain to avoid ground rubbing
- 2 quick release levers for fast removal from the vehicle
- Brand new aluminium attachment system, lightweight as well as strong.



Tipo Type	Portata Load Capacity	Lunghezza totale Total length	Lunghezza totale L1 Total width L1	Larghezza utile L3 Internal width L3	Altezza L2 Height L2	Peso Total Weight
	kg	mm	mm	mm	mm	kg
PE 85.10.20.080.P	1.000	2.000	1.160	800	1.308	63
PE 85.12.25.080.P	1.000	2.500	1.160	800	1.408	71
PE 85.15.30.080.P	1.000	3.000	1.160	800	1.608	80
PE 85.10.20.100.P	1.000	2.000	1.360	1.000	1.308	69
PE 85.12.25.100.P	1.000	2.500	1.360	1.000	1.408	78
PE 85.15.30.100.P	1.000	3.000	1.360	1.000	1.608	87