



DAUTEL

RAMPONE DI CARICO **RCA**



La robusta costruzione con profilati di alluminio permette portate da 2.000 a 10.000 Kg, mantenendo un peso proprio ridotto.

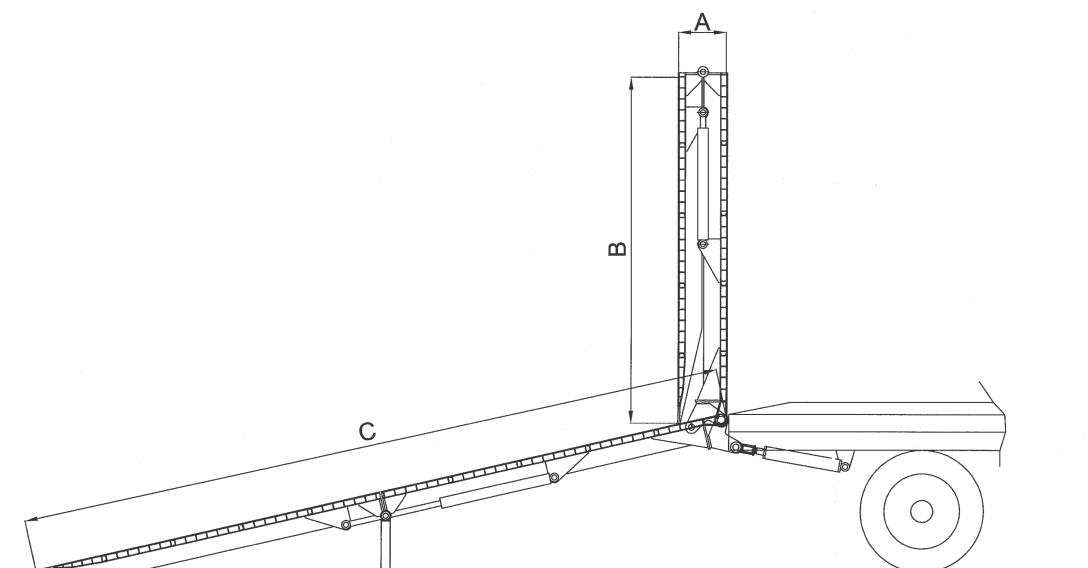
Le lunghezze previste di 3.600 e 4.000 mm consentono una inclinazione da terra accettabile per un facile transito di macchine operatrici, carrelli sollevatori, autovetture, ecc.

Il funzionamento è elettro-idraulico, con centralina e due cilindri; le manovre di apertura e chiusura sono effettuate tramite pulsantiera mobile.



RAMPONE DI CARICO RCA

- Costruzione completamente di alluminio per la riduzione della tara del veicolo.
- Pedana in due settori con apertura tramite due cilindri idraulici.
- Piedini di appoggio di alluminio posizionati tra il primo ed il secondo settore.
- Centralina elettro-idraulica a 12 o 24 V allacciata alla batteria dell'automezzo.
- Pulsantiera di comando integrata nella centralina.
- Fissaggio alla traversa dell'allestimento con tre cerniere.



TIPO	PORTATA Kg	A mm	B mm	C mm	PESO Kg
RC 20 - 32	2.000	220	1.600	3.200	310
RC 20 - 36			1.800	3.600	330
RC 40 - 36	4.000	220	1.800	3.600	375
RC 40 - 40			2.000	4.000	395
RC 60 - 36	6.000	280	1.800	3.600	385
RC 60 - 40			2.000	4.000	405
RC 80 - 36	8.000	280	1.800	3.600	390
RC 80 - 40			2.000	4.000	410
RC 100 - 36	10.000	310	1.800	3.600	400
RC 100 - 40			2.000	4.000	420