



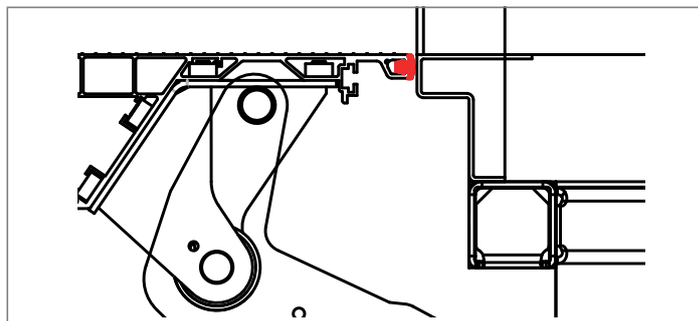
ACCESSORI

ARRESTO MECCANICO



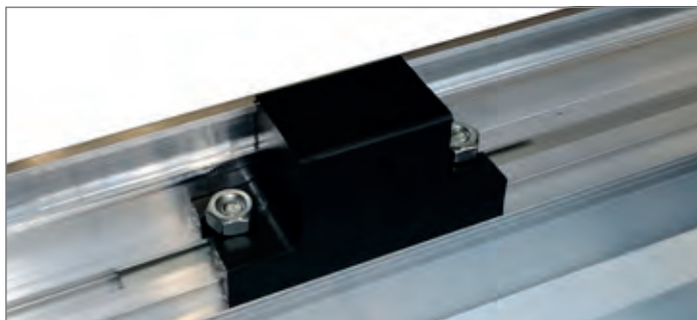
1

Arresto meccanico mediante profilo in gomma a tutta larghezza adatto per allestimenti in alluminio o plywood



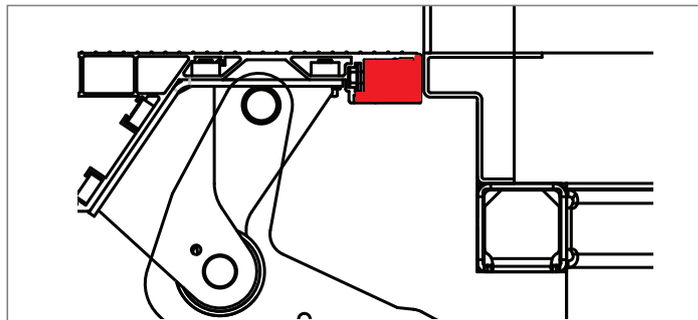
1

Arresto meccanico mediante tamponi in plastica (due) registrabili adatti per allestimenti isothermici



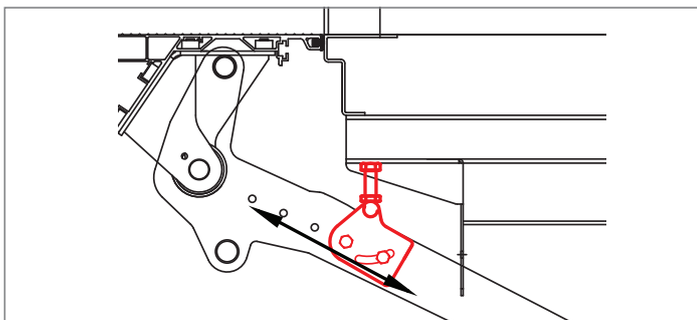
2

Arresto meccanico registrabile mediante vite di contrasto



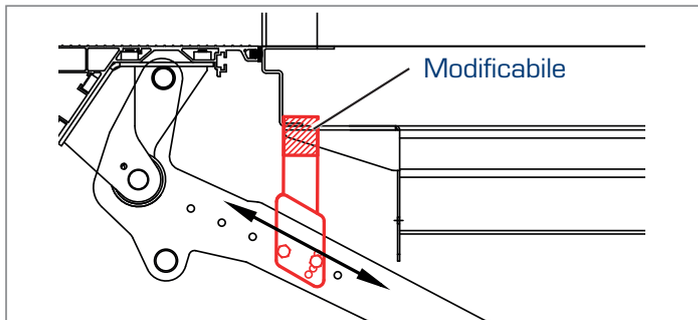
2

Arresto meccanico modificabile da tagliare o sagomare a seconda delle necessità a cura dell'allestitore.



3

Arresto meccanico sui bracci - Regolabile per mezzo di una vite di contrasto.



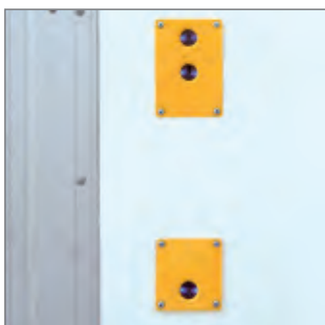
4

Arresto meccanico sui bracci - Modificabile per essere tagliato o sagomato a seconda delle possibilità o esigenze di applicazione. (a cura dell'installatore)



ACCESSORI

GRUPPO IDRAULICO



5
Comando extrapiatto con interruttore in cabina (comando principale per furgoni originali).



6
Supporto per montaggio rapido quadro comandi.



7
Comando interno furgone (con cavo spiralato).



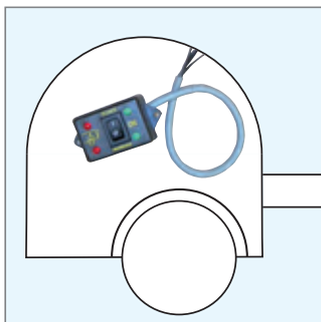
8
Radiocomando a 2 o 4 funzioni con custodia.



9
Caricabatteria da accendisigari per radiocomando con batteria ricaricabile.



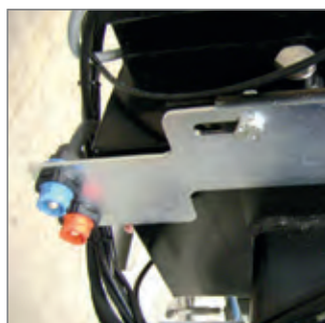
10
Quadro comandi quando viene scelta l'opzione 40 o 41.



11
Interruttore in cabina con segnalatori luminosi per: avviamento e spegnimento sponda, piattaforma aperta.



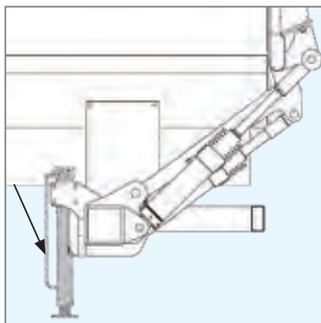
12
Connettore **VEHH** per interruttore in cabina (cablato in fabbrica).



13
Connessioni cavo batteria **VEHH** per centralina idraulica a tenuta stagna (cablato in fabbrica).



14
Kit allacciamento trattore-semirimorchio.



15
Stabilizzatori idraulici (già montati).



16
Kit acustico luminoso per stabilizzatori idraulici.

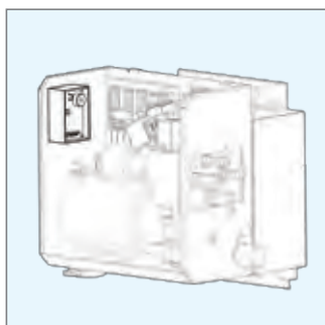


ACCESSORI

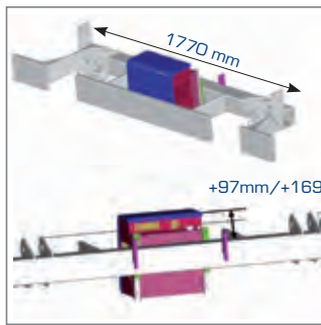
GRUPPO IDRAULICO



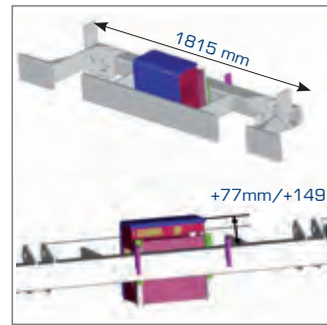
17
Stabilizzatori meccanici.



18
Dispositivo per la salvaguardia della batteria del veicolo.



19
F3CL080 - Centralina idraulica posizionata centralmente per allestimenti di larghezza ridotta.



20
F3CL10 - Centralina idraulica posizionata centralmente per allestimenti di larghezza ridotta.



21
Gruppo centralina asportabile non integrata nel gruppo.



22
Kit supporto gancio traino per F3CL 080 W58 e F3CL 080 W123.



23
Supporto fanali posteriori per sponde F3CL con barra paraincastro fissa.



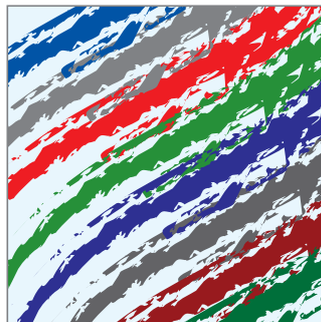
24
Sponda retrattile completamente assemblata (in fabbrica).



25
Tutti i componenti in acciaio zincati a caldo (su richiesta).



25
Tutti i componenti in acciaio zincati a caldo (su richiesta).



26
Colore a scelta su tabella RAL.



27
Sponde speciali da 1000 a 3000 kg di capacità per consegne silenziose e operazioni notturne. Comprende una centralina silenziosa, rivestimento della piattaforma insonorizzante e fermi automatizzati dei carrelli.



ACCESSORI

PIATTAFORMA



28

Ferma carrelli automatico 45° a 2 stop.



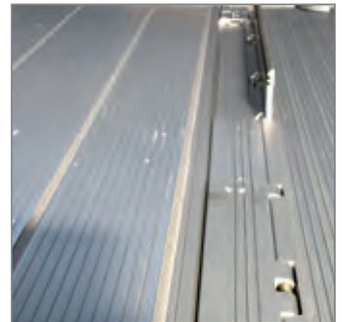
28

Ferma carrelli automatico 45° a 2 stop.



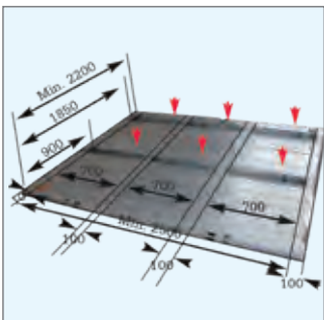
29

Ferma carrelli automatico 90° a 2 stop.



29

Ferma carrelli automatico 90° a 2 stop.



30

Ferma carrelli automatico a 6 stop.



31

Comando a piede.



32

Kit maniglia per blocco pianale a riposo.



33

Pianale ripiegato per sponda a battuta.



34

Pianale in alluminio con altezza maggiorata (ogni 200mm).



35

Pianale con apertura assistita.



36

Prolunga posteriore o penna (per furgoni con porte).



37

Luci lampeggianti sul pianale per segnalazione di ingombro.



ACCESSORI

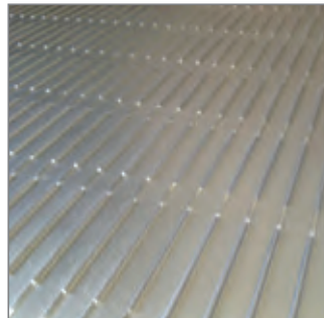
PIATTAFORMA



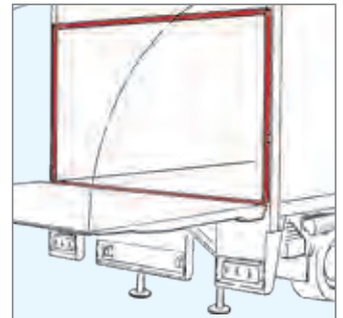
38
Piattaforma in alluminio perforato.



38
Piattaforma in alluminio perforato.



39
Piattaforma con superficie antiscivolo su 2 direzioni.



40
Kit guarnizioni per chiusura piattaforma.



41
F3CL 10-17-22-30
Piattaforma conica (a richiesta).



41
F3CL 10-17-22-30
Piattaforma conica (a richiesta).



42
Trattamento di anodizzazione per piattaforma.



43
Sponde speciali da 1000 a 3000 kg di capacità per consegne silenziose e operazioni notturne. Comprende una centralina silenziosa, rivestimento della piattaforma insonorizzante e fermi automatizzati dei carrelli.



43
Sponde speciali da 1000 a 3000 kg di capacità per consegne silenziose e operazioni notturne. Comprende una centralina silenziosa, rivestimento della piattaforma insonorizzante e fermi automatizzati dei carrelli.



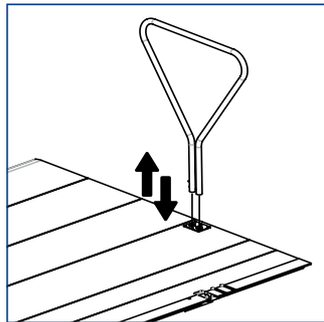
43
Sponde speciali da 1000 a 3000 kg di capacità per consegne silenziose e operazioni notturne. Comprende una centralina silenziosa, rivestimento della piattaforma insonorizzante e fermi automatizzati dei carrelli.

ACCESSORI

PARAPETTI



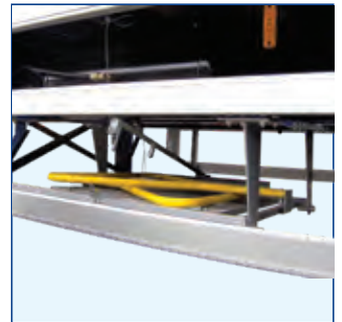
44
Parapetto amovibile a fungo.



44
Parapetto amovibile a fungo.



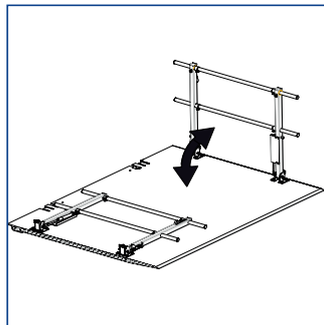
45
Struttura da fissare sotto la scocca del semirimorchio per ospitare 2 parapetti e le rampe laterali.



45
Struttura da fissare sotto la scocca del semirimorchio per ospitare 2 parapetti e le rampe laterali.



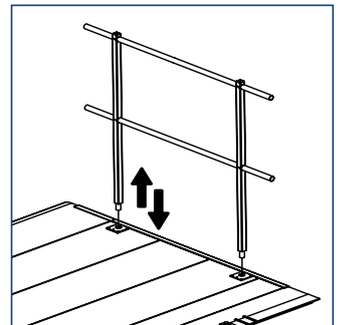
46
Parapetto incernierato e ripiegabile sulla piattaforma.



46
Parapetto incernierato e ripiegabile sulla piattaforma.



47
Parapetto amovibile.



47
Parapetto amovibile.



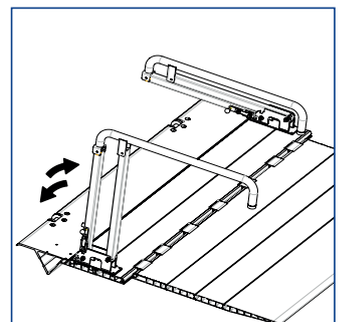
48
Parapetto a pantografo.



48
Parapetto a pantografo.



48
Parapetto a pantografo.



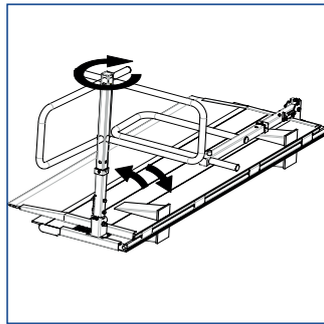
48
Parapetto a pantografo.

ACCESSORI

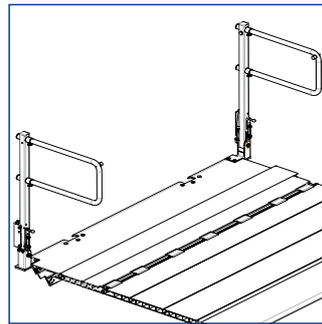
PARAPETTI



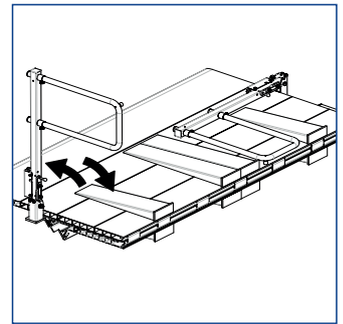
49
Parapetto a "P" rotante 360 gradi incernierato e ripieghevole.



49
Parapetto a "P" rotante 360 gradi incernierato e ripieghevole.



50
Parapetto a "P" incernierato e ripieghevole (non rotante).



50
Parapetto a "P" incernierato e ripieghevole (non rotante).



51
Parapetto per sponde a colonna.



51
Parapetto per sponde a colonna.



51
Parapetto per sponde a colonna.



52
Parapetto con dispiegamento automatico per sponde a colonna.

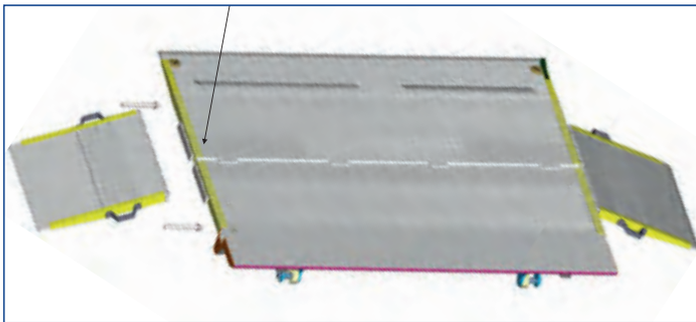


52
Parapetto con dispiegamento automatico per sponde a colonna.



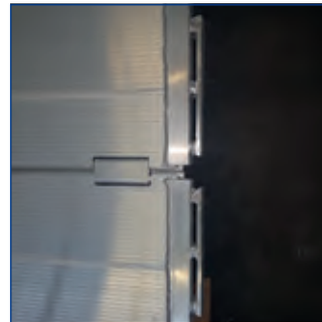
ACCESSORI

RAMPE DI CARICO LATERALI



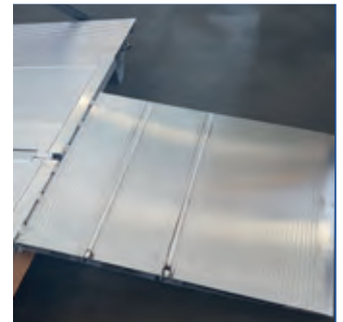
53

Rampe laterali rimovibili per sponde retrattili (rampe prodotte con alluminio ad alta resistenza).



53

Rampe laterali rimovibili per sponde retrattili (rampe prodotte con alluminio ad alta resistenza).



53

Rampe laterali rimovibili per sponde retrattili (rampe prodotte con alluminio ad alta resistenza).



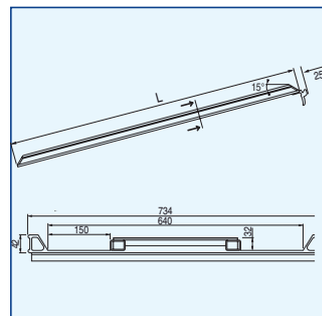
54 RAMPA WG-SC

Modello rimovibile per il fissaggio a un binario in alluminio integrato nella piattaforma della sponda. Include guide per ruote e cordoli di sicurezza su entrambi i lati.



54 RAMPA WG-SC

Modello rimovibile per il fissaggio a un binario in alluminio integrato nella piattaforma della sponda. Include guide per ruote e cordoli di sicurezza su entrambi i lati.



54 RAMPA WG-SC

Modello rimovibile per il fissaggio a un binario in alluminio integrato nella piattaforma della sponda. Include guide per ruote e cordoli di sicurezza su entrambi i lati.

Mod.	Lunghezza (L) mm	Portata kg	Peso kg
WG-SC 1	980	600	13
WG-SC 2	1.180	600	15
WG-SC 4	1.480	600	18
WG-SC 3	1.980	600	24

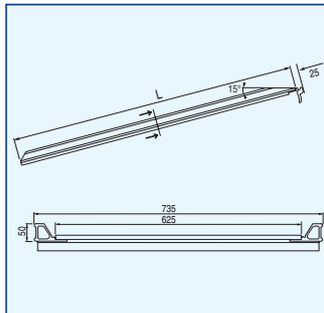
54 RAMPA WG-SC

Modello rimovibile per il fissaggio a un binario in alluminio integrato nella piattaforma della sponda. Include guide per ruote e cordoli di sicurezza su entrambi i lati.



55 RAMPA SC

Modello rimovibile per il fissaggio a una guida in alluminio integrata nella piattaforma della sponda idraulica. Cordoli di sicurezza su entrambi i lati.



55 RAMPA SC

Modello rimovibile per il fissaggio a una guida in alluminio integrata nella piattaforma della sponda idraulica. Cordoli di sicurezza su entrambi i lati.

Mod.	Lunghezza (L) mm	Portata kg	Peso kg
SC 1	1.000	600	15
SC 2	1.200	600	18
SC 3	2.000	600	30

55 RAMPA SC

Modello rimovibile per il fissaggio a una guida in alluminio integrata nella piattaforma della sponda idraulica. Cordoli di sicurezza su entrambi i lati.