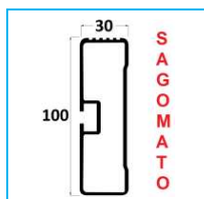
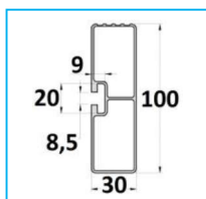


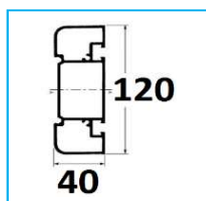
PROFILI PARACICLI

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	LUNGHEZZA	Kg/m
JR10018001	Profilo paracicli ad una guida	Alluminio	7500	1,25
JR10018002	Prof.paracicli una guida sagomato	Alluminio	6000	1,46



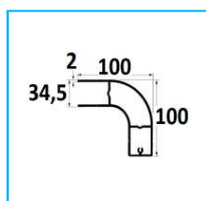
NB: Su richiesta siamo in grado di tagliare il profilo su misura.

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	LUNGHEZZA	Kg/m
JR10019001	Profilo paracicli a due guide	Alluminio	7000	2,32



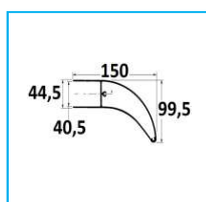
NB: Su richiesta siamo in grado di tagliare il profilo su misura.

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	LUNGHEZZA	Kg/m
JR10020001	Testata profilo paracicli	Alluminio	6000	2,19
JR10020002	Testata profilo paracicli	Alluminio	500	2,19



NB: Su richiesta siamo in grado di tagliare il profilo su misura.

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	LUNGHEZZA	Kg/m
JR10021001	Testata profilo paracicli	Alluminio	6000	2,32

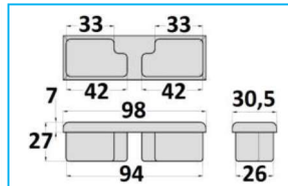


NB: Su richiesta siamo in grado di tagliare il profilo su misura.

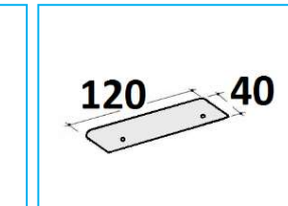
NB: LE MISURE SONO IN "mm".

PROFILI PARACICLI

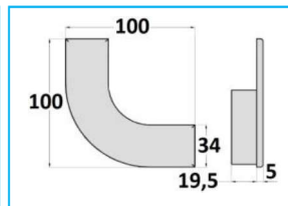
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	PESO
JR10022001	Tappo per profilo paracicli	Gomma	0,07 kg
JR10022002	Tappo per profilo paracicli	PVC	0,03 kg



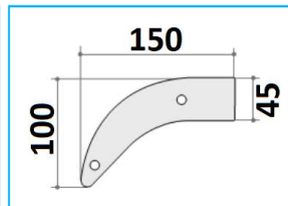
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	PESO
JR10023001	Tappo per profilo paracicli a due guide	Alluminio	0,01 kg



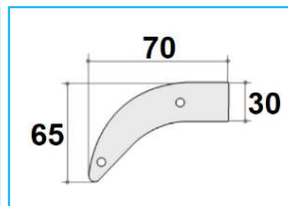
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	PESO
JR10024001	Tappo d'angolo per testata profilo paraciclisti	Gomma	0,07 kg
JR10024002		PVC	0,02 kg



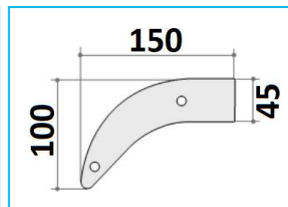
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	PESO
JR10025001	Tappo d'angolo per testata profilo paracicli	Alluminio	0,01 kg



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	PESO
JR10025003	Tappo d'angolo piccolo per testata profilo paracicli	Alluminio	0,01 kg



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	PESO
JR10025002	Tappo d'angolo per testata profilo paracicli	PVC	0,01 kg

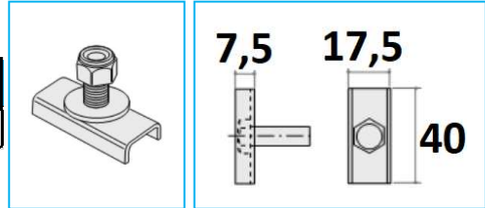


NB: LE MISURE SONO IN "mm".

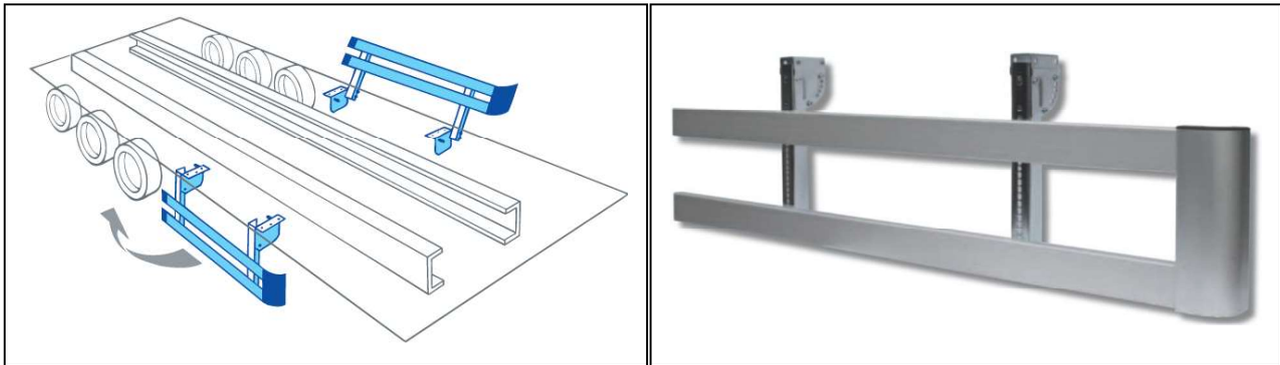
PROFILI PARACICLI

CODICE	DESCRIZIONE	PESO
JR10052001	Kit fissaggio per barra paracicli	0,04 kg

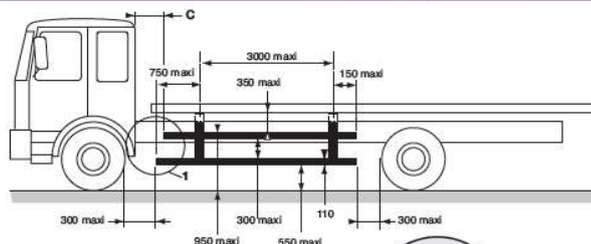
NB: LE MISURE SONO IN "mm".



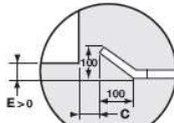
Esempi di montaggio



Quote dimensionali da rispettare per il montaggio
Accuracy to size for assembly

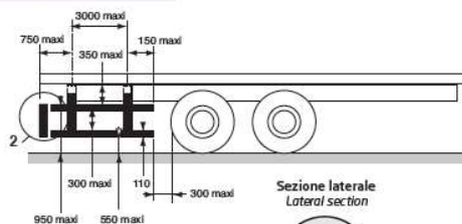
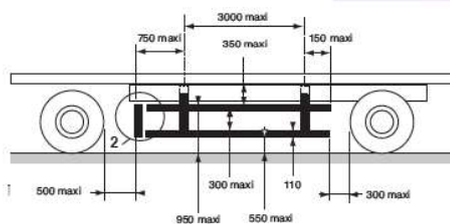


Cabina Fissa C < 25
Fixed cabin C < 25
Cabina trattore o ribaltabile C = 100
Hanging or tipping cabin C = 100



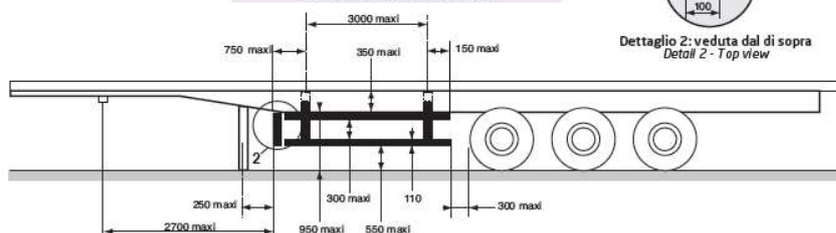
Dettaglio 1 - veduta dal di sopra
Detail 1 - Top view

Rimorchi Classe 03 e 04
Trailers 03 and 04 Classes



Sezione laterale
Lateral section

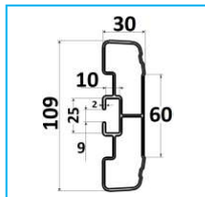
Semi rimorchi classe 03 e 04
Semitrailer 03 and 04 Classes



Dettaglio 2: veduta dal di sopra
Detail 2 - Top view

PROFILI PARACICLI

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	LUNGHEZZA
JR10053001	Profilo paracicli ad una guida	Alluminio	3200

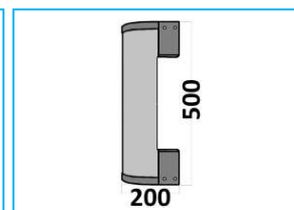


NB: Questo particolare profilo non viene tagliato su misura, si consegna solamente la barra completa.

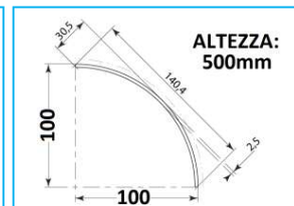
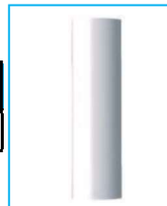
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	PESO
JR10053002	Tappo per profilo paracicli	PVC	0,03 kg



CODICE	DESCRIZIONE	PESO
JR10053003	Kit tappi e testate alluminio per profilo paracicli	0,68 kg



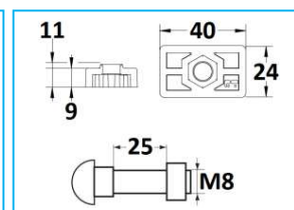
CODICE	DESCRIZIONE	PESO
JR10053004	Testata profilo angolo alluminio paracicli	0,56 kg



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	PESO
JR10053005	Ghiera superiore DX, inferiore SX	PVC	0,06 kg
JR10053006	Ghiera superiore SX, inferiore DX	PVC	0,06 kg



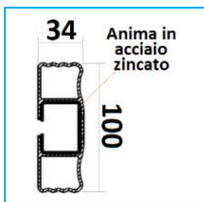
CODICE	DESCRIZIONE	PESO
JR10053007	Kit fissaggio per barra paracicli	0,04 kg



NB: LE MISURE SONO IN "mm".

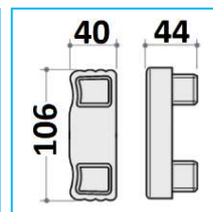
PROFILI PARACICLI

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	LUNGHEZZA	Kg/m
JR10054001	Profilo paracicli ad una guida nero	Plastico	3500	6,3

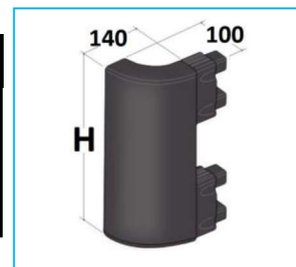


NB: Questo particolare profilo non viene tagliato su misura, si consegna solamente la barra completa.

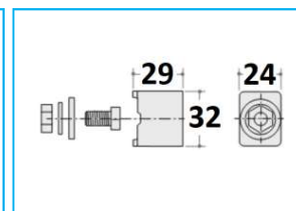
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	PESO
JR10054002	Tappo per profilo paracicli	PVC	0,03 kg



CODICE	DESCRIZIONE	H	PESO
JR10054006	Testata in PVC nero per profili paracicli	100	0,16 kg
JR10054007		300	0,41 kg
JR10054003		400	0,51 kg
JR10054004		500	0,59 kg



CODICE	DESCRIZIONE	PESO
JR10054005	Kit fissaggio per barra paracicli	0,04 kg



NB: LE MISURE SONO IN "mm".