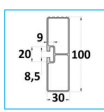
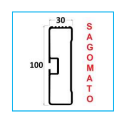


CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	LUNGHEZZA	Kg/m
JR10018001	Profilo paracicli ad una guida	Alluminio	7500	1,25
JR10018002	Prof.paracicli una guida sagomato	Alluminio	6000	1,46



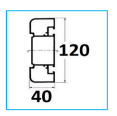




NB: Su richiesta siamo in grado di tagliare il profilo su misura.

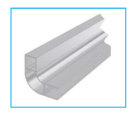
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	LUNGHEZZA	Kg/m
JR10019001	Profilo paracicli a due guide	Alluminio	7000	2,32

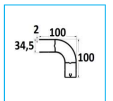




NB: Su richiesta siamo in grado di tagliare il profilo su misura.

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

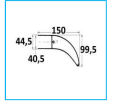




NB: Su richiesta siamo in grado di tagliare il profilo su misura.

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





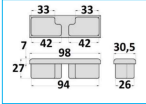
NB: Su richiesta siamo in grado di tagliare il profilo su misura.





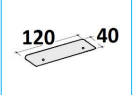
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	PESO
JR10022001	Tappo per profilo paracicli	Gomma	0,07 kg
JR10022002	Tappo per profilo paracicli	PVC	0,03 kg





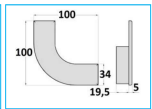
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	PESO
JR10023001	Tappo per profilo paracicli	Alluminio	0,01 kg
	a due guide		





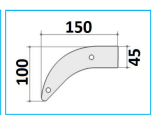
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	PESO
JR10024001	Tappo d'angolo per	Gomma	0,07 kg
JR10024002	testata profilo paraciclisti	PVC	0,02 kg





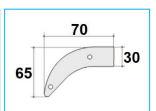
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	PESO
JR10025001	Tappo d'angolo per	Alluminio	0,01 kg
	testata profilo paracili		





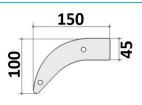
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	PESO
JR10025003	Tappo d'angolo piccolo	Alluminio	0,01 kg
•	per testata profilo paracili		





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



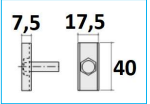






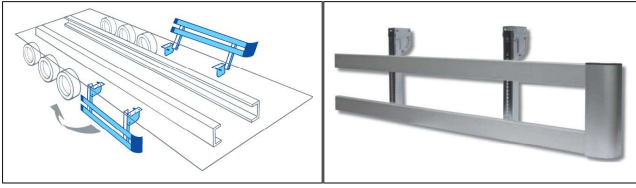
CODICE	DESCRIZIONE	PESO
JR10052001	Kit fissaggio per barra paracicli	0,04 kg

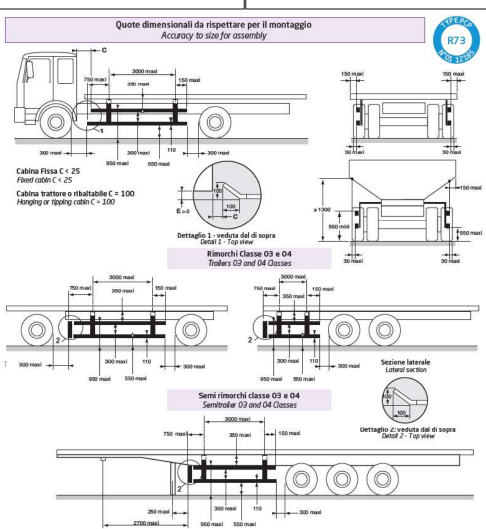




NB: LE MISURE SONO IN "mm".

# Esempi di montaggio



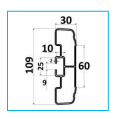






CODICE	DESCRIZIONE	<b>MATERIALE</b>	LUNGHEZZA	Kg/m
JR10053001	Profilo paracicli ad una guida	Alluminio	7000	





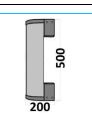
**NB:** Su richiesta siamo in grado di tagliare il profilo su misura.

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



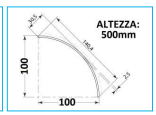
CODICE	DESCRIZIONE	PESO
JR10053003	Kit tappi e testate alluminio per	
	profilo paracicli	





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



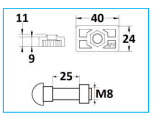


CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	PESO
JR10053005	Ghiera superiore DX, inferiore SX	PVC	0,06 kg
JR10053006	Ghiera superiore SX, inferiore DX	PVC	0,06 kg



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

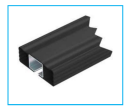


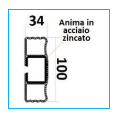






CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	LUNGHEZZA	Kg/m
JR10054001	Profilo paracicli ad una guida nero	Plastico	3500	6,3

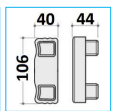




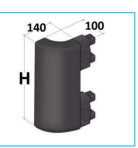
**NB:** Questo particolare profilo non viene tagliato su misura, si consegna solamente la barra completa.

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



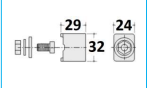


CODICE	DESCRIZIONE	Н	PESO
JR10054006		100	0,16 kg
JR10054007	Testata in PVC nero per profili paracicli	300	0,41 kg
JR10054003		400	0,51 kg
JR10054004		500	0,59 kg



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



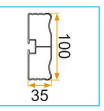






CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	LUNGHEZZA
JR10054011	Profilo paracicli ad una guida	Alluminio	4500





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

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	PESO
JR10054012	Tappo per profilo paracicli	Nero	0,04 kg
JR10054013	in PVC	Grigio	0,04 kg



