

## STEEL

art. 378 - art. 378/3

## ALUMINIUM

art. 650 - art. 650/3

### PORTACICLO UNIVERSALE PADOVA

Portabicilette universale con binari per appoggio ruota.  
 Trasporta 2 biciclette (art. 650-378) o 3 biciclette (art. 650/3-378/3).  
 • Doppia cinghia superiore (punto soggetto a maggiore sollecitazione);  
 • 6 cinghie a tenuta extra (testati per uno sforzo di 250 Kg ciascuna);  
 • 6 ganci temprati (testati per uno sforzo di 350 Kg ciascuno);  
 • fibbie in acciaio;  
 • Sistema antidistacco per le cinghie inferiori;  
 • Tubazioni e binari in alluminio ø 30, spessore 3 mm (art.650 e 650/3) o ferro ø 30 (378 e 378/3);  
 • Verniciatura antigraffio (art.650 - 650/3);  
 • Cinghia di sicurezza cucita direttamente sul portabici;  
 • Già assemblato, non richiede l'uso di attrezzatura;  
 • Attacco rigido superiore disponibile come optional (art.955);  
 • Completamente regolabile ed estremamente pratico.  
 A richiesta sono disponibili i braccetti art. 690 (versione deluxe) o art.691 (versione economica) per mantenere separate le bici una volta caricate. Il prodotto è stato certificato presso l'ente TUV secondo normativa DIN. Peruzzo srl mette, inoltre, a disposizione nel proprio sito [www.peruzzosrl.it](http://www.peruzzosrl.it) una ricerca di adattabilità portabici/auto costantemente aggiornata.

### PADOVA UNIVERSAL BIKE CARRIER

"Easy Load" rear bike carrier.  
 2 bikes versions (ref.650 and 378) and 3 bikes versions (ref.650/3 and 378/3).  
 • Double upper straps (the most stressful point);  
 • Lower straps anti-bounce system;  
 • All 6 straps tested at 250 kilos each;  
 • All 6 tempered hooks tested at 350 kilos each;  
 • Steel buckles;  
 • 30 x 3mm diameter aluminium tube (ref.650 and 650/3) or 30 mm diameter steel tube;  
 • Scratch-resistant powder coated (ref.650 - 650/3);  
 • Doubly safe with extra safety strap fixed to frame;  
 • Fully assembled no tools required;  
 • Rigid top fixing brackets as optional (ref.955);  
 • Quick and easy to fit and remove.  
 Optional bike grab arms available on request (ref.690 and 691) keep bikes apart during use.  
 Tested and approved by TUV to DIN standard.  
 See application chart at [www.peruzzosrl.com](http://www.peruzzosrl.com).  
 Updated regularly.

### DETTAGLI DETAILS



CINGHIA DI SICUREZZA SAFETY STRAP



APPOGGI MAGGIORATI EXTRA LARGE CUSHIONED PADS



GANCIO TEMPRATO HIGH-STRENGTH TEMPERED HOOKS



TENSORE ANTIDISTACCO BUMP ABSORBERS



ADATTATORE BAULE IN VETRO GLASS HATCH ADAPTOR



FIBBIA IN ACCIAIO STEEL BUCKLE



ART. 378-378/3 PADOVA VERSIONE IN FERRO PADOVA STEEL VERSION



ART. 650-650/3 SCATOLA FULL COLOR BOX

### SU RICHIESTA ON REQUEST

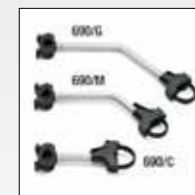


CHIUSURA CON POMELLO (DI SERIE PER ART. 378 - 378/3, A RICHIESTA PER ART. 650 - 650/3)  
 CLOSE-UP WITH KNOB (AVAILABLE FOR ART. 378 - 378/3, ON REQUEST FOR ART. 650 - 650/3)

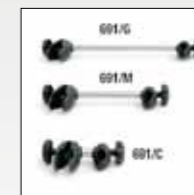


CHIUSURA A LEVA CON BLOCCAGGIO (DI SERIE PER ART. 650 - 650/3, A RICHIESTA PER ART. 378 - 378/3)  
 CLOSE-UP WITH LOCKING LEVER (AVAILABLE FOR ART. 650 - 650/3, ON REQUEST FOR ART. 378 - 378/3)

### OPTIONAL OPTIONAL



ART. 690 BRACCETTI A CRICK IN ALLUMINIO RATCHET ALUMINIUM BIKE GRAB ARMS



ART. 691 BRACCETTI ECO IN FERRO ECO STEEL BIKE GRAB ARMS



ART. 955 ATTACCO RIGIDO SUPERIORE RIGID TOP FIXING BRACKETS



ART. 394 PORTATARGA COMPLETA DI FANALI E SPINA 7 POLI LUNGHEZZA CAVO: 1,5 MT  
 NUMBER PLATE HOLDER COMPLETE WITH LIGHTS AND 7 PIN PLASTIC PLUG CABLE LENGTH: 1,5 MT

### CERTIFICAZIONI - CERTIFICATIONS



**ATTENZIONE:**  
 TARGA E LUCI POSTERIORI DEVONO ESSERE OBBLIGATORIAMENTE VISIBILI; NEL CASO NON LO SIANO, USARE UNA BARRA SUPPLEMENTARE RIPETITRICE DI LUCI E TARGA. (ART. 394)  
**ATTENTION:**  
 THE REAR LIGHTS MUST BE VISIBLE AT ALL TIMES, IF OBSCURE USE A SEPARATE LIGHTING BOARD. (ART. 394)

### INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATION

NOME PRODOTTO PRODUCT NAME	CODICE PRODOTTO PRODUCT REFERENCE	MATERIALE MATERIAL			COLORE COLOUR	NUMERO MAX BICI MAX BIKES	CARICO MASSIMO PER BICI (KG) MAX INDIVIDUAL BIKE WEIGHT (KG)	TIPOLOGIA MONTAGGIO BICI FITMENT				DIMENSIONI MAX TELAIO BICI (MM) MAX FRAME X SECTION (MM)	LARGHEZZA MAX RUOTE BICI (MM) MAX TYRE WIDTH (MM)	SISTEMA DI PROTEZIONE DEL TELAIO FRAME PROTECTIVE SYSTEM
		ACCIAIO DIAM. 25 MM STEEL DIA. 25 MM	ACCIAIO DIAM. 30 MM STEEL DIA. 30 MM	ALLUMINIO DIAM. 30 MM ALUMINIUM DIA. 30 MM				TELAIO FRAME	TELAIO CON APPOGGIO RUOTA FRAME AND WHEEL	FORCELLA FORKS	PEDIVELLA PEDAL CRANK			
PADOVA STEEL	378	✓			■	2	15		✓			TUTTI ALL	70	
PADOVA STEEL	378/3	✓			■	3	15		✓			TUTTI ALL	70	
PADOVA ALU	650			✓	⊗	2	15		✓			TUTTI ALL	60	
PADOVA ALU	650/3			✓	⊗	3	15		✓			TUTTI ALL	60	

✓ = DISPONIBILE AVAILABLE ■ = NERO BLACK □ = GRIGIO GREY ⊗ = GRIGIO ALLUMINIO ANTIGRAFFIO ANTI SCRATCH GREY

FISSAGGIO CON CHIAVE BICI-PORTABICI LOCKING BIKE TO RACK	FISSAGGIO CON CHIAVE PORTABICI-AUTO LOCKING RACK TO CAR	TESTATO SECONDO DIN 75302/02.91 TESTED TO DIN 75302/02.91	TESTATO SECONDO XP R18-904-4-2008 TESTED ACCORDING TO XP R18-904-4-2008	TESTATO SECONDO ISO 11154-2006 TESTED ACCORDING TO ISO 11154-2006	OMOLOGATO SECONDO DIRETTIVA EUROPEA EUROPEAN HOMOLOGATION	TIPOLOGIA CONFEZIONE PACKAGING		PESO (KG) WEIGHT (KG)	PEZZI PER SCATOLA MULTIPLE PACK QUANTITY	DIMENSIONI SCATOLA (CM) MULTIPLE PACK DIMENSION (CM)	PEZZI PER PALLET QUANTITY PER PALLET (80X120)	CODICE BARRA (GENCOD) BAR CODE (GENCOD)	CODICE ARTICOLO OPTIONAL OPTIONAL ACCESSORIES
						SCATOLA BOX	TERMORET. SHRINK WRAP						
		✓				✓		9,8	1	116X67X19,5	10	8015058003783	394 955 691M/C (DIAM.MAX 60 MM) 690 M/C (DIAM.MAX 65 MM)
		✓				✓		11,75	1	116X67X19,5	10	8015058023783	394 955 691G/M/C (DIAM.MAX 60 MM) 690 G/M/C (DIAM.MAX 65 MM)
		✓				✓		7,7	1	116X67X19,5	10	8015058006500	394 955 691M/C (DIAM.MAX 60 MM) 690 M/C (DIAM.MAX 65 MM)
		✓				✓		8,9	1	116X67X19,5	10	8015058065033	394 955 691G/M/C (DIAM.MAX 60 MM) 690 G/M/C (DIAM.MAX 65 MM)

COLORI E ALTRE DOTAZIONI DISPONIBILI SU ORDINAZIONE OTHER COLOURS AND FINISHES ON REQUEST