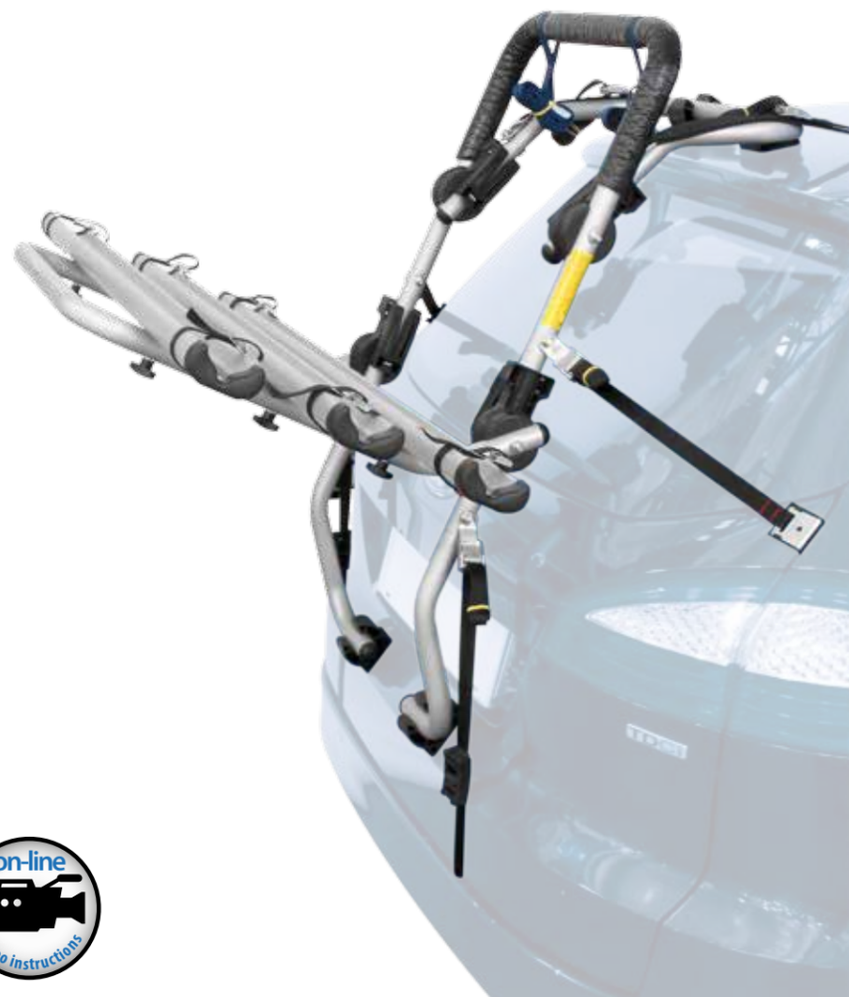


## PORTABICI POSTERIORI REAR BIKE CARRIERS



### art. 650 - art. 650/3 ALUMINIUM

### art. 378 - art. 378/3 STEEL

#### PORTACICLO UNIVERSALE PADOVA

Portabiciclette 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 2,8 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 delux) 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/autoveicolo 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 2,8 mm 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**
- CINGHIE DOPPIE SUPERIORI DOUBLE UPPER STRAPS**
- 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)**
- ART. 955 ATTACCO RIGIDO SUPERIORE RIGID TOP FIXING BRACKETS**
- ART. 693 BRACCETTI CON CHIUSURA A CHIAVE LOOK BIKE GRAB ARMS**
- ART. 690 BRACCETTI A CRICK IN ALLUMINIO RATCHET ALUMINIUM BIKE GRAB ARMS**
- 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 PUG 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 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	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 ACCESSORIES	
		SCATOLA BOX	TERMOMET. SHRINK WRAP																										
PADOVA STEEL	378	ACCAIAO DIAM. 25 MM STEEL DIA. 25 MM	ACCAIAO DIAM. 30 MM STEEL DIA. 30 MM	ALLUMINIO DIAM. 30 MM ALUMINIUM DIA. 30 MM	■	2	15	TELAIO FRAME	TELAIO CON APPOGGIO RUOTA FRAME AND WHEEL	FORCELLA FORKS	PEDIVELLA PEDAL CRANK	TUTTI ALL	70								SCATOLA BOX	TERMOMET. SHRINK WRAP	9,8	1	116X67X19,5	10	8015058003783	394 955	693 M/C (DIAM. MAX 55 MM) 365 - 365/2
PADOVA STEEL	378/3				■	3	15					TUTTI ALL	70										11,75	1	116X67X19,5	10	8015058023783	394 955	693 G/M/C (DIAM. MAX 55 MM) 365 - 365/2 - 365/3
PADOVA ALU	650				⊗	2	15					TUTTI ALL	60										7,7	1	116X67X19,5	10	8015058006500	394 955	693 MA/CA (DIAM. MAX 55 MM) 365 - 365/2
PADOVA ALU	650/3				⊗	3	15					TUTTI ALL	60										8,9	1	116X67X19,5	10	8015058065033	394 955	693 GA/MA/CA (DIAM. MAX 55 MM) 365 - 365/2 - 365/3

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

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