



Product Service

# ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 16 07 14379 008

**Zertifikatsinhaber:** PERUZZO S.R.L.  
Via Meucci 115  
36028 Rossano Veneto (VI)  
ITALIEN

**Prüfzeichen:**



**Produkt:** Dachlastträger  
(Dachfahrradträger)

**Geprüft nach:** PPP 53210A:2011  
DIN 75302:1991  
AfPS GS 2014:01 PAK

Das Produkt entspricht hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes § 20 bis 22 ProdSG. Es kann mit den oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung der Prüfzeichen ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Das Zertifikat ist gültig bis zum angegebenen Zeitpunkt, sofern es nicht früher gekündigt wird. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

**Prüfbericht Nr.:** MEC16077.00

**Gültig bis:** 2021-07-11



**Datum,** 2016-07-27  (Gianpaolo Mensa)

Seite 1 von 5



Product Service

**ZERTIFIKAT****Nr. Z1A 16 07 14379 008****Modell(e):**

TOUR (309), TOP BIKE (314), LUCKY TWO (317, 329),  
MODENA (318), IMOLA (319, 319C, 319P, 319CP),  
UNI-BIKE (320), SHERPA (601, 601T), ROMA (602, 602T),  
NAPOLI (603, 606, 607), MARANELLO (680, 680C),  
MONZA (681, 682), ROLLE (701), PORDOI (702),  
PORDOI DELUX (703), PORDOI DELUX DUNA (705),  
MONZA (ZX 100), 710

**Kenndaten:**

Zul. Belastung: 15 Kg  
20 kg (nur für 710)

**Material:**

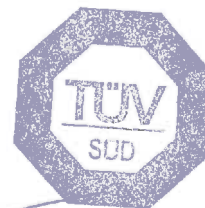
Fahrradschiene: PP, Fe360, legierung 6060 T5,  
legierung 6063 T6;  
Rahmen: Fe360, legierung 6060 T5,  
Drehknopf: Nylon 6 (Art.319/319P);  
PP + 20% FV + Zamak + Nickel-Beschichteten Stahl  
(Art.319C/319CP)  
Fahrradhalter: Fe360, legierung 6060 T5  
Fahrrad-Zange: PA6 + 30% FV (nur für 710)  
Radträger: PA6 + 30% FV (nur für 710)  
Radbefestigungsgurt: TP4 (nur für 710)

**Bemerkung:**

Siehe Anlage für weitere Angaben

**Produktions-  
stätte(n):**

14379



Product Service



Product Service

**Anlage zu  
ZERTIFIKAT**

**Nr. Z1A 16 07 14379 008**

Modell	Code	Max. Abmessungen (Höhe x Breite) [mm]	Gewicht (Kg)	Material
TOUR	309	55 x 100	0,7	Fahrradschiene: PP
TOP BIKE	314	590 x 200	3,0	Rahmen, Fahrradschiene: Fe360 Drehknopf : Nylon 6
LUCKY TWO	317	580 x 200	2,4	Rahmen, Fahrradschiene: Fe360 Drehknopf: Nylon 6
	329		2,47	
MODENA	318	590 x 200	3,0	Rahmen, Fahrradschiene: Fe360 Drehknopf: Nylon 6
IMOLA	319	590 x 200	3,1	Fahrradschiene: legierung 6063 T6 Fahrradhalter: Fe360 Drehknopf: Nylon 6 (Art.319/319P); PP + 20% FV + Zamak + Nickel-Beschichteten Stahl (art.319C/319CP)
	319C		3,17	
	319P		3,28	
	319CP		3,35	
UNI-BIKE	320	580 x 200	2,9	Rahmen, Fahrradschiene: Fe360 Drehknopf: Nylon 6
SHERPA	601	585 x 240	2,3	Rahmen: legierung 6060 T5
	601 T		1,9	Rahmen, Fahrradschiene: legierung 6060 T5

Datum, 2016-07-27

Seite 3 von 5





Product Service

Anlage zu  
ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 16 07 14379 008

Modell	Code	Max. Abmessungen (Höhe x Breite) [mm]	Gewicht (Kg)	Material
ROMA	602	600 x 245	3,0	Rahmen, Fahrradschiene: legierung 6060 T5
	602 T		2,6	
NAPOLI	603	600 x 245	3,5	Rahmen, Fahrradschiene: Fe360
	606		3,7	
	607		3,4	
MARANELLO	680	495 x 200	2,88	Fahrradschiene: legierung 6060 T5 Fahrradhalter: Fe360
	680 C		2,94	
MONZA	681	500 x 240	2,96	Fahrradschiene: legierung 6063 T6 Fahrradhalter: FE360
	682		2,66	Fahrradschiene: legierung 6063 T6 Fahrradhalter: Alloy 6060 T5
	ZX 100		2,66	Fahrradschiene: legierung 6063 T6 Fahrradhalter: legierung 6060 T5

Datum, 2016-07-27

Seite 4 von 5





Product Service

Anlage zu  
ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 16 07 14379 008

Modell	Code	Max. Abmessungen (Höhe x Breite) [mm]	Gewicht (Kg)	Material
ROLLE	701	/	0,9	/
PORDOI	702	/	1,3	/
PORDOI DELUX	703	/	1,7	Fahrradschiene: legierung 6063 T6
PORDOI DELUX DUNA	705	/	1,8	Fahrradschiene: legierung 6063 T6
	710	305 x 1405	4,6	Fahrradschiene: legierung 6063 T6 Fahrrad-Zange : PA6 + 30% FV Radträger : PA6 + 30% FV Radbefestigungsgurt : TP4



Product Service

Datum, 2016-07-27

Seite 5 von 5



Product Service

# CERTIFICATE

No. Z1A 16 07 14379 008

**Holder of Certificate:** PERUZZO S.R.L.  
Via Meucci 115  
36028 Rossano Veneto (VI)  
ITALY

**Certification Mark:**



**Product:** Roof carrier  
(Roof bike carrier)

**Tested according to:** PPP 53210A:2011  
DIN 75302:1991  
AfPS GS 2014:01 PAK

The product meets the safety and health requirements of the German Product Safety Act section 20 to 22 ProdSG. The certification marks shown above can be affixed on the product. It is not permitted to alter the certification marks in any way. In addition the certificate holder must not transfer the certificate to third parties. This certificate is valid until the listed date, unless it is cancelled earlier. See also notes overleaf.

**Test report no.:** MEC16077.00

**Valid until:** 2021-07-11



**Date,** 2016-07-27

(Gianpaolo Mensa)

Page 1 of 5





Product Service

**CERTIFICATE****No. Z1A 16 07 14379 008****Model(s):**

**TOUR (309), TOP BIKE (314), LUCKY TWO (317, 329),  
MODENA (318), IMOLA (319, 319C, 319P, 319CP),  
UNI-BIKE (320), SHERPA (601, 601T), ROMA (602, 602T),  
NAPOLI (603, 606, 607), MARANELLO (680, 680C),  
MONZA (681, 682), ROLLE (701), PORDOI (702),  
PORDOI DELUX (703), PORDOI DELUX DUNA (705),  
MONZA (ZX 100), 710**

**Parameters:**

**Max. Load:** 15 Kg  
20 kg (only for 710)

**Material:**

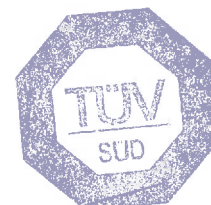
Bike rail: PP, Fe360, alloy 6060 T5, alloy 6063 T6  
Frame: Fe360, alloy 6060 T5  
Knob: Nylon 6 (Art.319/319P);  
PP + 20% FV + Zamak + nickel-plated steel (art.319C/319CP)  
Bike holder: Fe360, Alloy 6060 T5  
Bike plier: PA6 + 30% FV (only for 710)  
Wheel holder: PA6 + 30% FV (only for 710)  
Wheel strap: TP4 (only for 710)

**Note:**

See attachment for further details

**Factory(ies):**

14379



Product Service



Product Service

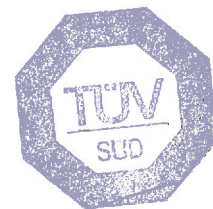
**Attachment to  
CERTIFICATE**

**No. Z1A 16 07 14379 008**

Model	Code	Max. dimensions (height x width) [mm]	Weight (kg)	Material
TOUR	309	55 x 100	0,7	Bike rail: PP
TOP BIKE	314	590 x 200	3,0	Frame, Bike rail: Fe360 Knob : Nylon 6
LUCKY TWO	317	580 x 200	2,4	Frame, Bike rail: Fe360 Knob : Nylon 6
	329		2,47	
MODENA	318	590 x 200	3,0	Frame, Bike rail: Fe360 Knob : Nylon 6
IMOLA	319	590 x 200	3,1	Bike rail: alloy 6063 T6 Bike holder: Fe360 Knob: Art.319/319P: Nylon 6; art.319C/319CP: PP + 20% FV + Zamak + nickel-plated steel
	319C		3,17	
	319P		3,28	
	319CP		3,35	
UNI-BIKE	320	580 x 200	2,9	Frame, Bike rail: Fe360 Knob: Nylon 6
SHERPA	601	585 x 240	2,3	Frame: alloy 6060 T5
	601 T		1,9	Frame, Bike rail: alloy 6060 T5

Date, 2016-07-27

Page 3 of 5



Product Service





Product Service

**Attachment to  
CERTIFICATE**

**No. Z1A 16 07 14379 008**

Model	Code	Max. dimensions (height x width) [mm]	Weight (kg)	Material
ROMA	602	600 x 245	3,0	Frame, Bike rail: alloy 6060 T5
	602 T		2,6	
NAPOLI	603	600 x 245	3,5	Frame, Bike rail: Fe360
	606		3,7	
	607		3,4	
MARANELLO	680	495 x 200	2,88	Bike rail: alloy 6060 T5 Bike holder: Fe360
	680 C		2,94	
MONZA	681	500 x 240	2,96	Bike rail: alloy 6063 T6 Bike holder: Fe360
	682		2,66	Bike rail: alloy 6063 T6 Bike holder: Alloy 6060 T5
	ZX 100		2,66	

Date, 2016-07-27

Page 4 of 5



Product Service

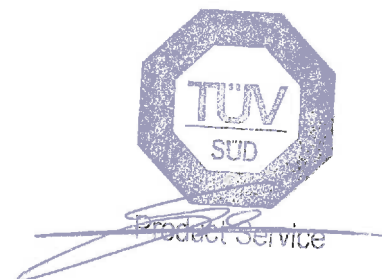


Product Service

**Attachment to  
CERTIFICATE**

**No. Z1A 16 07 14379 008**

Model	Code	Max. dimensions (height x width) [mm]	Weight (kg)	Material
ROLLE	701	/	0,9	/
PORDOI	702	/	1,3	/
PORDOI DELUX	703	/	1,7	Bike rail: alloy 6063 T6
PORDOI DELUX DUNA	705	/	1,8	Bike rail: alloy 6063 T6
	710	305 x 1405	4,6	Bike rail : Aluminium alloy 6063 T6 Bike plier : PA6 + 30% FV Wheel holder : PA6 + 30% FV Wheel strap : TP4



Date, 2016-07-27

Page 5 of 5