

**RIMORCHI TRASPORTO MERCI CON DOTAZIONE PER TRASPORTO QUAD A MISURA**
Piano di carico ribassato tra le ruote (ruote esterne)
**Portata complessiva: 550 kg. - PIANALE / CASSONE - n°1 ASSE**

PQ55	Caratteristiche tecniche	Carrozzeria	Esempi - Lunghezza piano di carico (L)			
			2500 mm.	3000 mm.	3500 mm.	4000 mm.
	<u>Piano di carico ribassato tra le ruote</u> Dimensioni utili: L x 1360 mm. Dimensioni di ingombro: (L+T) x 1800 mm. Assi: n°1 – Ruote: 145/70R13 – 145/10 Portata complessiva a p.c.: 550 kg. Tara: in funzione della lunghezza del piano di carico	Pianale in alluminio	2.098,00 €	2.280,00 €	2.735,00 €	2.845,00 €
		Sponde apribili in alluminio anodizzato Altezza sponde : 350 mm.	2.505,00 €	2.715,00 €	3.250,00 €	3.420,00 €

**RIMORCHI TRASPORTO MERCI CON DOTAZIONE PER TRASPORTO QUAD A MISURA**
Piano di carico ribassato tra le ruote (ruote esterne)
**Portata complessiva: 750 kg. - PIANALE / CASSONE - n°1 ASSE**

PQ75	Caratteristiche tecniche	Carrozzeria	Esempi - Lunghezza piano di carico (L)			
			2500 mm.	3000 mm.	3500 mm.	4000 mm.
	<u>Piano di carico ribassato tra le ruote</u> Dimensioni utili: L x 1360 mm. Dimensioni di ingombro: (L+T) x 1800 mm. Assi: n°1 – Ruote: 145/80R13 – 155/80R13 Portata complessiva a p.c.: 750 kg. Tara: in funzione della lunghezza del piano di carico	Pianale in alluminio	2.098,00 €	2.280,00 €	2.735,00 €	2.845,00 €
		Sponde apribili in alluminio anodizzato Altezza sponde : 350 mm.	2.505,00 €	2.715,00 €	3.250,00 €	3.420,00 €

**RIMORCHI TRASPORTO MERCI CON DOTAZIONE PER TRASPORTO QUAD A MISURA**
Piano di carico ribassato tra le ruote (ruote esterne)
**Portata complessiva: 1000 kg. - PIANALE / CASSONE - n°1 ASSE**

PQ10	Caratteristiche tecniche	Carrozzeria	Esempi - Lunghezza piano di carico (L)			
			2500 mm.	3000 mm.	3500 mm.	4000 mm.
	<u>Piano di carico ribassato tra le ruote</u> Dimensioni utili: L x 1360 mm. Dimensioni di ingombro: (L+T) x 1800 mm. Assi: n°1 - Ruote: 185/70R13 Portata complessiva a p.c.: 1000 kg. Tara: in funzione della lunghezza del piano di carico	Pianale in alluminio	2.215,00 €	2.365,00 €	2.825,00 €	3.150,00 €
		Sponde apribili in alluminio anodizzato Altezza sponde : 350 mm.	2.585,00 €	2.810,00 €	3.340,00 €	3.720,00 €

**DOTAZIONE fornita di serie per i rimorchi destinati al trasporto QUAD (295,00€ + IVA)**

- Rampa di salita in acciaio zincato di altezza pari a 800÷1000 mm. (tipo scala).
- Struttura anteriore di fissaggio ed ancoraggio costruita in acciaio zincato, di altezza pari a 200-250 mm. e larghezza pari a 1360 mm.
- Ganci laterali di fissaggio

**Legenda Modelli PQ10-PQ75-PQ55 destinati al trasporto QUAD:**

*L = lunghezza piano di carico. Tale lunghezza è compresa tra un valore minimo pari a 2200 mm. ed un valore massimo pari a 4000 mm.*

*T: lunghezza libera del timone.*

*L+T: lunghezza totale del rimorchio. Tale lunghezza varia in funzione della lunghezza del piano di carico ed è compresa tra un valore min. pari a 3740 mm. ed un valore massimo pari a 5100 mm.*

- Il modello PQ55 è un semplice declassamento della portata complessiva del modello PQ75 ed è quindi caratterizzato dalla medesima componentistica tecnica.

**Note:**

- L'altezza della rampa di salita può variare in funzione delle esigenze del cliente. Il prezzo varia in funzione delle modifiche richieste rispetto a quanto fornito di serie.
- La rampa è disponibile anche in tavole di alluminio anodizzato con una differenza netta pari a 40,00€. Tale soluzione non è comunque consigliabile, in quanto comporta un incremento di tara del rimorchio ed un peggioramento della trainabilità del rimorchio.
- I rimorchi PIMA modello PQ55, PQ75, PQ10, sono disponibili anche nella variante **autotelaio (telaio portante)**, carrozzabile nel rispetto delle dimensioni minime e massime indicate. Ricordiamo che non devono essere apportate modifiche alla struttura portante del rimorchio e che tutte le modifiche devono essere eseguite a perfetta regola d'arte con dichiarazione sottoscritta. Inoltre, dopo aver effettuato le opportune modifiche, è necessario presentarsi, presso la M.C.T.C. Provinciale, per l'aggiornamento della relativa documentazione. Il prezzo dell'autotelaio (telaio portante) varia in funzione della carrozzabilità richiesta.
- La lunghezza del piano di carico è a scelta del cliente (da 2200 mm. a 4000 mm.). Infatti la ditta PIMA costruisce i rimorchi modello PQ10, PQ75, PQ55 su misura, in funzione delle specifiche indicazioni del cliente, nel rispetto dei dati tecnici dichiarati in omologazione.

**Optional:**

- Centina in Fe37 e telo, le cui caratteristiche tecniche (altezza, numero di aperture, colore del telo) possono variare in funzione delle esigenze del cliente. Il prezzo varia in funzione delle specifiche tecniche richieste.
- Verricelli tendicinghia laterale, anteriore e posteriori: prezzo netto 38,00€/cad.
- Sovrasponde in alluminio anodizzato, il cui prezzo varia in funzione delle caratteristiche tecniche (tipologia di installazione, aperture, amovibilità, altezza, ecc.) richieste dal cliente.
- Argano (manuale o elettrico) munito di supporto verticale anteriore, con capacità di trazione a richiesta.
- Numero e tipologia di ganci diversi da quelli forniti di serie: il prezzo varia in funzione di quanto richiesto dal cliente.
- Piedini stabilizzatori posteriori (e/o anteriori), regolabili in altezza, con supporto: 39,00€/cad. netto.

**RIMORCHI TRASPORTO MERCI CON DOTAZIONE PER TRASPORTO QUAD A MISURA**
**Ruote ribassate da carico 195/50B10 - piano di carico sopra le ruote**
**Portata complessiva 750 kg. - PIANALE / CASSONE - n°1 ASSE**

PQ75TS	Caratteristiche tecniche	Carrozzeria	Esempi - Lunghezza piano di carico (L)			
			2500 mm.	3000 mm.	3500 mm.	4000 mm.
	Piano di carico ribassato tra le ruote Dimensioni utili: L x 1810 mm. (*) Dimensioni di ingombro: (L+T) x 1810 mm. (*) Assi: n°1 – Ruote: 195/50B10 Portata complessiva a p.c.: 750 kg. Tara: in funzione della lunghezza del piano di carico	Pianale in alluminio	2.620,00 €	2.820,00 €	3.375,00 €	3.620,00 €
		Sponde apribili in alluminio anodizzato Altezza sponde : 350 mm.	3.025,00 €	3.305,00 €	3.995,00 €	4.280,00 €

**RIMORCHI TRASPORTO MERCI CON DOTAZIONE PER TRASPORTO QUAD A MISURA**
**Ruote ribassate da carico 195/50B10 - piano di carico sopra le ruote**
**Portata complessiva: 1000 kg. - PIANALE / CASSONE - n°1 ASSE**

PQ10TS	Caratteristiche tecniche	Carrozzeria	Esempi - Lunghezza piano di carico (L)			
			2500 mm.	3000 mm.	3500 mm.	4000 mm.
	Piano di carico ribassato tra le ruote Dimensioni utili: L x 1810 mm. (*) Dimensioni di ingombro: (L+T) x 1810 mm. (*) Assi: n°1 - Ruote: 195/50B10 Portata complessiva a p.c.: 1000 kg. Tara: in funzione della lunghezza del piano di carico	Pianale in alluminio	2.620,00 €	2.820,00 €	3.375,00 €	3.620,00 €
		Sponde apribili in alluminio anodizzato Altezza sponde : 350 mm.	3.025,00 €	3.305,00 €	3.995,00 €	4.280,00 €

**DOTAZIONE fornita di serie per i rimorchi destinati al trasporto QUAD (345,00€ + IVA)**

- Rampa di salita in acciaio zincato di altezza pari a 800÷1000 mm. (tipo scala).
- Struttura anteriore di fissaggio ed ancoraggio costruita in acciaio zincato, di altezza pari a 200-250 mm. e larghezza pari a 1360 mm.
- Ganci laterali di fissaggio

### **Legenda Modelli PQ10TS-PQ75TS:**

*L = lunghezza piano di carico. Tale lunghezza è compresa tra un valore minimo pari a 2200 mm. ed un valore massimo pari a 4000 mm.*

T: lunghezza libera del timone.

L+T: lunghezza totale del rimorchio. Tale lunghezza varia in funzione della lunghezza del piano di carico ed è compresa tra un valore min. pari a 3740 mm. ed un valore massimo pari a 5100 mm.

*(\*) La larghezza del piano di carico (e il conseguente ingombro laterale del rimorchio), può variare da un valore minimo pari a 1810 mm. ad un valore massimo pari a 2200 mm.*

### **Note:**

- L'installazione delle **ruote ribassate da carico (195/50B10)** consente di ridurre l'altezza da terra del piano di carico (~ 550 mm. da terra) facilitando così le operazioni di carico e scarico di merce o attrezzature. Le ruote ribassate da carico, modello 195/50B10, sono caratterizzate da una portata pari a **750 kg./cad.**
- I rimorchi PIMA PQ75TS e PQ10TS, sono disponibili anche nella variante **autotelaio (telaio portante)**, carrozzabile nel rispetto delle dimensioni minime e massime indicate. Ricordiamo che non devono essere apportate modifiche alla struttura portante del rimorchio e che tutte le modifiche devono essere eseguite a perfetta regola d'arte con dichiarazione sottoscritta. Inoltre, dopo aver effettuato le opportune modifiche, è necessario presentarsi, presso la M.C.T.C. Provinciale, per l'aggiornamento della relativa documentazione. Il prezzo dell'autotelaio (telaio portante) varia in funzione della carrozzabilità richiesta.
- La lunghezza e la larghezza del piano di carico sono a scelta del cliente (rispettivamente da 2200 mm. a 4000 mm. e da 1830 mm. a 2200 mm.). La ditta PIMA costruisce pertanto i rimorchi modelli PQ10TS e PQ75TS su misura, in funzione delle specifiche indicazioni del cliente, nel rispetto dei dati tecnici dichiarati in omologazione.

### **Optional:**

- Centina in Fe37 e telo, le cui caratteristiche tecniche (altezza, numero di aperture, colore del telo) possono variare in funzione delle esigenze del cliente. Il prezzo varia in funzione delle specifiche tecniche richieste.
- Verricelli tendicinghia laterale, anteriore e posteriori: prezzo netto 38,00€/cad.
- Sovrasponde in alluminio anodizzato, il cui prezzo varia in funzione delle caratteristiche tecniche (tipologia di installazione, aperture, amovibilità, altezza, ecc.) richieste dal cliente.
- Argano (manuale o elettrico) munito di supporto verticale anteriore, con capacità di trazione a richiesta.
- Numero e tipologia di ganci diversi da quelli forniti di serie: il prezzo varia in funzione di quanto richiesto dal cliente.
- Piedini stabilizzatori posteriori (e/o anteriori), regolabili in altezza, con supporto: 39,00€/cad. netto.

### **RIMORCHI T.A.T.S. BASCULANTI TRASPORTO AUTO**

Modello	Caratteristiche tecniche	Prezzo (€)
<b>PA1000</b>	Dimensioni ingombro: 4.820x2.280 mm. Dimensioni utili: 3.650x1.800 mm. Tara: 310 kg. Portata effettiva: 690 kg. <b>Portata complessiva a p.c.: 700- 1.000 kg.</b> Assi: n°1 Ruote: 185R14	<b>2.590,00 €</b> Massa di abbinamento minimo: kg. 700
<b>PA1400</b> n°2 assali kg. 1000/cad.	Dimensioni ingombro: 5.180x2.230 mm. Dimensioni utili: 3.940x1.800 mm. Tara: 370 kg. Portata effettiva: 1.030 kg. <b>Portata complessiva a p.c.: 1.000-1.400 kg.</b> Assi: n° 2 Ruote: 155R13	<b>3.385,00 €</b> Massa di abbinamento minimo: kg. 1.000
<b>PA16</b> n°2 assali kg. 1000/cad.	Dimensioni ingombro: 5.620x2.240 mm. Dimensioni utili: 4.300x1.800 mm. Tara: 380 kg. Portata effettiva: 1.220 kg. <b>Portata complessiva a p.c.: 1.000-1.600 kg.</b> Assi: n°2 Ruote: 155R13	<b>3.690,00 €</b> Massa di abbinamento minimo: kg. 1.000
<b>PA26S</b>	Dimensioni ingombro: 6.310x2.420 mm. Dimensioni utili: 5.000x1.980 mm. Tara: 688 kg. Portata effettiva: 1162 – 1812 kg. <b>Portata complessiva a p.c.: 1850 - 2500 kg.</b> Assi: n°2 Ruote: 185R14 (in alternativa 195R14: +147,00€)	<b>5.080,00 €</b> Massa di abbinamento minimo: kg. 1.850

### **RIMORCHI TRASPORTO AUTO SPECIFICI BASCULANTI**

Modello	Caratteristiche tecniche	Prezzo (€)
<b>PA26 BS</b>	Dimensioni ingombro: 6.310x2.420 mm. Dimensioni utili: 5.000x1.980 mm. Tara: 688 kg. Portata effettiva: 1162 kg. <b>Portata complessiva a p.c.: 1850 kg.</b> Assi: n°2 Ruote: 185R14 (in alternativa 195R14: +147,00€)	<b>5.080,00 €</b>
<b>PA26AS</b>	Dimensioni ingombro: 6.310x2.420 mm. Dimensioni utili: 5.000x1.980 mm. Tara: 688 kg. Portata effettiva: 1312 kg. <b>Portata complessiva a p.c.: 2000 kg.</b> Assi: n°2 Ruote: 185R14 (in alternativa 195R14: +147,00€)	<b>5.080,00 €</b>



PIMA RIMORCHI – DISTRIBUITO DA:

**A·L·P·A·** srl

Via Diaz, 23 – 10042 Nichelino (To)

Tel:011-5692102 Fax: 01214431166

Mail: [gentile@alpamarine.it](mailto:gentile@alpamarine.it) – [www.alpamarine.it](http://www.alpamarine.it)

<b>PA26</b>	Dimensioni ingombro: 6.310x2.420 mm. Dimensioni utili: 5.000x1.980 mm. Tara: 688 kg. Portata effettiva: 1812 kg. <b>Portata complessiva a p.c.: 2500 kg.</b> Assi: n°2 Ruote: 185R14 (in alternativa 195R14: +147,00€)	<b>5.080,00 €</b>
-------------	--	-------------------

### **Legenda rimorchi trasporto AUTO:**

***- I rimorchi modello PA1400 e PA16 sono caratterizzati da n°2 assali di portata pari a 1000 kg./cad.***

**Dotazione** fornita di serie:

- Piano di carico in alluminio liscio o mandorlato (antiscivolo) - sp.: 20/10.
- N°2 ferma ruote zincati anteriori. La loro tipologia verrà definita in accordo con il cliente.
- N°2 pedane di salita in acciaio zincato aperte (tipo scala) - H~800 mm.
- Argano centrale con fune, munito di supporto e basamento (vedi trasporto imbarcazioni).
- N°4 ganci centrali per il fissaggio delle cinghie di tenuta.

**Optional:**

- Struttura per argano amovibile in orizzontale (larghezza): + 128,00€ netto.
- Ruota di scorta: il prezzo varia in funzione della tipologia della ruota.
- Ferma ruote di diversa tipologia rispetto a quelli forniti di serie: il prezzo varia in funzione delle caratteristiche tecniche dei ferma ruote richiesti.
- Spessore alluminio per guide 30/10: il prezzo varia in funzione della lunghezza del piano di carico.
- Pedane di salita di lunghezza diversa da quella indicata di serie: il prezzo varia in funzione della lunghezza richiesta.
- Copertura in alluminio delle pedane di salita: il prezzo varia in funzione della lunghezza delle pedane.
- Riempimento (centrale) del piano di carico con lamiera di alluminio liscio o mandorlato (antiscivolo), al fine di creare un unico ed intero piano di carico.
- Numero e tipologia di ganci diversi da quelli forniti di serie: il prezzo varia in funzione di quanto richiesto dal cliente.
- Piedini stabilizzatori, regolabili in altezza, con supporto: 39,00€/cad. netto.

### **RIMORCHI TRASPORTO MERCI CON DOTAZIONE PER TRASPORTO MOTO**

Modello	Caratteristiche tecniche	Prezzo (€)
<b>P7CP</b>	<p>Telaio ribassato tra le ruote  <i>Pianale in alluminio liscio o mandorlato (antiscivolo)</i>            N°3 guide porta moto in lamiera zincata            Pedana di salita in lamiera zincata L=1500 mm.            Dimensioni ingombro: 3090x1560 mm.            Dimensioni utili p.c.: 2000x1150 mm.            Tara (comprensiva di n°3 guide): 181 kg.            Portata effettiva: 419 kg.  <b>Portata complessiva a p.c.: 600 kg.</b>            Assi: n° 1            Ruote: 145/10 - 450/10 - 145R12 - 145R13 - 135R13</p>	<p><b>1.427,00 €</b>  <b>(differenza per ruote R12 e R13: + 57,00€)</b></p>
<b>P7CPR</b>	<p>Telaio ribassato tra le ruote  <i>Pianale in alluminio liscio o mandorlato (antiscivolo)</i>            N°3 guide porta moto in lamiera zincata            Rampa di salita in Fe37 zincata, L=900 mm. circa            Dimensioni ingombro: 3090x1560 mm.            Dimensioni utili p.c.: 2000x1150 mm.            Tara: 195 kg.            Portata effettiva: 405 kg.  <b>Portata complessiva a p.c.: 600 kg.</b>            Assi: n° 1            Ruote: 145/10 - 450/10 - 145R12 - 145R13 - 135R13</p>	<p><b>1.558,00 €</b>  <b>(differenza per ruote R12 e R13: + 57,00€)</b></p>

### **RIMORCHI TRASPORTO MOTO SPECIFICI**

Modello	Caratteristiche tecniche	Prezzo (€)
---------	--------------------------	------------



<b>P7MP</b>	<p>Telaio ribassato tra le ruote  <i>Pianale in alluminio liscio o mandorlato (antiscivolo)</i>  N°3 guide porta moto in lamiera zincata  Pedana di salita in lamiera zincata L=1500 mm.  Dimensioni ingombro: 3090x1560 mm.  Dimensioni utili p.c.: 2000x1150 mm.  Tara: 181 kg.  Portata effettiva: 419 kg.  <b>Portata complessiva a p.c.: 600 kg.</b>  Assi: n° 1  Ruote: 145/10 - 450/10 - 145R12 - 145R13 - 135R13</p>	<p><b>1.427,00 €</b>  <b>(differenza per ruote R12 e R13: + 57,00€)</b></p>
<b>P7MPR</b>	<p>Telaio ribassato tra le ruote  N°3 guide porta moto in lamiera zincata  <i>Pianale in alluminio liscio o mandorlato (antiscivolo)</i>  Rampa di salita in Fe37 zincata, L=900 mm. circa  Dimensioni ingombro: 3090x1560 mm.  Dimensioni utili p.c.: 2000x1150 mm.  Tara: 195 kg.  Portata effettiva: 405 kg.  <b>Portata complessiva a p.c.: 600 kg.</b>  Assi: n° 1  Ruote: 145/10 - 450/10 - 145R12 - 145R13 - 135R13</p>	<p><b>1.558,00 €</b>  <b>(differenza per ruote R12 e R13: + 57,00€)</b></p>
<b>P7MM</b>	<p>Telaio ribassato tra le ruote  N°3 guide porta moto in lamiera zincata  Pedana di salita in lamiera zincata L=1500 mm.  Dimensioni ingombro: 3090x1560 mm.  Lunghezza p.c.: 2000 mm.  Tara: 166 kg.  Portata effettiva: 434 kg.  <b>Portata complessiva a p.c.: 600 kg.</b>  Assi: n° 1  Ruote: 145/10 - 450/10 - 145R12 - 145R13 - 135R13</p>	<p><b>1.306,00 €</b>  <b>(differenza per ruote R12 e R13: + 57,00€)</b></p>
<b>P7MMR</b>	<p>Telaio ribassato tra le ruote  N°3 guide porta moto in lamiera zincata  Rampa di salita in Fe37 zincata, L=900 mm. circa  Dimensioni ingombro: 3090x1560 mm.  Lunghezza p.c.: 2000 mm.  Tara: 181 kg.  Portata effettiva: 419 kg.  <b>Portata complessiva a p.c.: 600 kg.</b>  Assi: n° 1  Ruote: 145/10 - 450/10 - 145R12 - 145R13 - 135R13</p>	<p><b>1.550,00 €</b>  <b>(differenza per ruote R12 e R13: + 57,00€)</b></p>

**Note:**

- I modelli **P7CP** e **P7CPR** vengono immatricolati come **rimorchi trasporto cose**, rimanendo inalterata la possibilità di trasportare le moto
- I modelli **P7MP**, **P7MPR**, **P7MM** e **P7MMR** vengono immatricolati come **rimorchi trasporto moto specifici**, ovvero possono trasportare solo ed esclusivamente le moto (pertanto pagano bollo).
- Il numero di guide destinate al posizionamento delle moto sul pianale (guide porta moto) può variare in funzione delle esigenze del cliente (da un minimo di una ad un massimo di tre), con conseguente variazione del prezzo di vendita del rimorchio.
- La lunghezza della pedana di salita e della rampa può variare in funzione delle specifiche esigenze del cliente.
- Il modello **P7CP** è disponibile anche nella **versione cassone** (modello **P7CC**), con sponde in alluminio anodizzato amovibili con profilo conformato (H=350 mm) oppure lisce di altezza variabile in funzione delle esigenze del cliente (con o senza dotazione per trasportare le moto).



**A·L·P·A·** srl

PIMA RIMORCHI – DISTRIBUITO DA:

Via Diaz, 23 – 10042 Nichelino (To)

Tel: [011-5692102](tel:011-5692102) Fax: 01214431166

Mail: [gentile@alpamarine.it](mailto:gentile@alpamarine.it) – [www.alpamarine.it](http://www.alpamarine.it)

- I rimorchi P7CP, P7CC e P7CPR sono idonei anche al trasporto di altri veicoli o attrezzature, nel rispetto dei dati tecnici (portata e dimensioni utili) indicati.

**Dotazione** fornita di serie:

- N°3 guide porta moto in acciaio zincato a caldo.
- N°1 pedana di salita in acciaio zincato a freddo.
- N°4 ganci laterali (golfari) per il fissaggio delle cinghie di tenuta.

**Optional:**

- Ruota di scorta: il prezzo varia in funzione della tipologia della ruota installata
- Argano con fune (kg. 600) con struttura portante centrale: 118,50€ netto.
- Numero e tipologia di ganci diversi da quelli forniti di serie: il prezzo varia in funzione di quanto richiesto dal cliente.
- Pedana di salita di lunghezza diversa da quella indicata di serie: il prezzo varia in funzione della lunghezza richiesta.
- Piedini stabilizzatori posteriori, regolabili in altezza, con supporto: 39,00€/cad. netto.

## **RIMORCHI FURGONATI**

La ditta PIMA progetta e costruisce rimorchi destinati al trasporto merci e veicoli **FURGONATI**, le cui caratteristiche tecniche (portata, dimensioni piano di carico, altezza, numero e tipologia di aperture, materiale di costruzione della struttura furgonata, ecc.) vengono definite in accordo con il cliente, compatibilmente con le specifiche tecniche omologate e nel rispetto delle normative vigenti in materia.

In sostanza è possibile munire di struttura furgonata tutti i rimorchi destinati al trasporto merci di ns. produzione riportati nel presente listino.

## **CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI DEI RIMORCHI**

Tutti i telai sono costruiti in **acciaio zincato**;

Freno: meccanico ad inerzia;

Sospensioni: barra di torsione con ruote indipendenti;

Retromarcia: con sgancio automatico;

Freno di stazionamento;

Cavetto di sicurezza;

Ruotino: pivottante con maniglia girevole di diametro  $\varnothing 48$  mm. in funzione del tipo di rimorchio;

Giunto a sfera;

Impianto elettrico: 12V, completo

(luci di arresto [stop], luci di posizione posteriore e laterali ove richiesto, indicatori posteriori di posizione dx. e sx., retronebbia, luce targa, ingombro laterale ove richiesto);

Spina: 13 poli (7 poli a richiesta)



PIMA RIMORCHI – DISTRIBUITO DA:

**A·L·P·A** srl

Via Diaz, 23 – 10042 Nichelino (To)

Tel:[011-5692102](tel:011-5692102) Fax: 01214431166

Mail: [gentile@alpamarine.it](mailto:gentile@alpamarine.it) – [www.alpamarine.it](http://www.alpamarine.it)

***Ruota di scorta: optional***

La ditta PIMA è in grado di fornire una qualificata **assistenza tecnica**, effettua **manutenzione, riparazioni e revisioni** in sede ed è centro specializzato per ricambi **AL-KO, OMC** e GKN, caratterizzandosi per la disponibilità in magazzino di tutta la componentistica tecnica dei rimorchi di sua produzione.

**Professionalità, assistenza e disponibilità**  
sono le parole chiave che caratterizzano la ns. azienda.