

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.