

# MULTIPUNTO XL



CENTINATI CON ELEVAZIONE

A NORMA EN12642



## Elevazione

50 · 100 · 150 · 200... fino a 500



più informazioni in  
[www.lecitrailer.com](http://www.lecitrailer.com)



## LeciTrailer

# MULTIPUNTO XL CENTINATI CON ELEVAZIONE A NORMA EN12642



## DIMENSIONI

- › Lunghezza: 13.730 mm.
- › Larghezza: 2.550 mm.
- › Altezza ralla da: 1.150 mm.
- › Sbalzo anteriore: 1.650 mm.

## TELAIO

- › Longheroni di sezione variabile a forma di doppia T in acciaio ad alta elasticità.
- › Traverse IPEA-80 ad una distanza di 400 mm.
- › Collo da 128 mm. Norma ISO 1726.
- › Profilo laterale laminato a freddo, dotato di 13 coppie anelli ferma carico, per fissaggio del carico secondo norme EN 12640.
- › Fascia posteriore rinforzata per accesso carrelli.
- › Paraurti dietro in acciaio.

## ASSI / SOSPENSIONI

- › 3 assali con freni a disco.
- › Sospensioni pneumatiche regolabili con valvola 5 vie.

## IMPIANTO FRENI

- › Impianto frenante a doppio circuito omologato CE.
- › EBS + RSS (dispositivo antibaltonamento).
- › Connessioni ISO con filtro incorporato.

## PNEUMATICI

- › 6 pneumatici dimensioni 385/65 R 22,5.
- › Portaruota di scorta a cesta (no ruota).
- › Chiave per ruote.

## ZAMPE DI APPOGGIO

- › A due velocità.

## EQUIPAGGIAMENTO ELETTRICO

- › Impianto elettrico schermato a 24 V.
- › 3 prese ISO: 2 da 7 poli e 1 da 15 poli.
- › Gruppo ottico semi-led 7 servizi e luci targa.
- › Avvisatore acustico di retromarcia.
- › Luci laterali a Led.
- › Strisce rifrangenti laterali e posteriori ad alta visibilità norma ECE 104.

## FINITURA

- › Telaio completamente sabbiato (con granigliatura metallica). Qualità SA 2<sup>1/2</sup>.
- › Trattamento di protezione dalla corrosione ad immersione completa con fissaggio elettrolitico con conversione nano-tecnologica (KTL): questa è la massima espressione di ultima generazione che assicura uno strato uniforme in tutta la superficie del telaio con primer in KTL da 50 micron.
- › Rifinito con vernici acriliche-poliuretaniche bicomponenti con RAL da definire a scelta del cliente, con essiccazione in forno a temperatura controllata.
- › Telaio, frontale e traversa posteriore verniciati con RAL a scelta cliente.

## CARROZZERIA EN-12642-XL

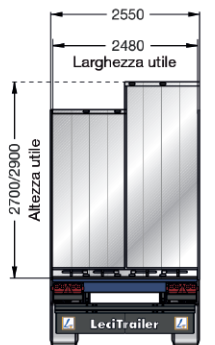
- › Altezza utile di carico: fino a 3.000 mm. (sette automobilistico).
- › Carico utile: fino a 27.000 kgs.
- › Lunghezza utile: 13.620 mm. (34 europalets).
- › larghezza utile : 2.480 mm.
- › Pavimento in legno compensato di betulla rivestito componente fenolico, carrellabile con carico massimo per asse da 7.800kg, a norma DIN EN 283.
- › Frontale con piastra liscia galvanizzata e verniciata con RAL a scelta cliente, con zoccolo inferiore in acciaio spesso, rinforzato per protezione impatti carrelli con interno in legno.
- › Tetto safety roof, con croce anteriore rinforzata.
- › Centinatura di alluminio pallettizzabile "gran volume", dotato di tetto scorrevole e archi di acciaio.
- › Trave tetto porte dietro multipunto galvanizzata, fissata al posteriore del tetto e mobile, posteriore sollevabile con ammortizzatori a gas.
- › Telone del tetto da 700 gr/m<sup>2</sup> in colore bianco.
- › 3 piantoni telescopici rinforzati con sistema di fissaggio frontale con finitura in cataforesi.
- › 3 file di liste di alluminio o legno amovibili tra i piantoni
- › Teloni laterali rinforzati da 900 gr/m<sup>2</sup> (3 rinforzi longitudinali).
- › Tensionatori del telone in acciaio inox.
- › Tensionatori anteriori e posteriori con cricchetto avvolgitore.
- › Porte posteriori a libro, in alluminio verniciato con RAL a scelta cliente con chiusura.
- › Quadro porte posteriore di acciaio galvanizzato e verniciato con RAL a scelta cliente.
- › Doppie chiusure ad incasso.
- › Sistema di elevazione bi-laterale manuale distribuito su 4 punti di sollevamento. Fissaggio ogni 50 mm. fino a 200 mm. per la circolazione. Consente elevazione laterale di 500 mm. Innalzamento totale a 500 mm per carico e scarico.

## EQUIPAMIENTO

- › Cassetto porta attrezzi da 800 mm in PVC.
- › Tanica acqua.
- › Cunei ferma ruote.
- › Parafanghi antiproiezione omologati.
- › Protezione anticastro laterale pieghevole.
- › Portaestintore (senza estintore).
- › Kit TIR.
- › Scaletta posteriore retrattile.
- › Targa veicolo lungo.
- › Tamponi posteriori.

## OPZIONI CARROZZERIA

- › Sistema hydropneumatico di elevazione composto da 4 cilindri.
- › CARROZZERIA XL CON VARIANTE DC 9.5
- › Teloni laterali certificati EN 12641-2 con tamponi ferma palets.
- › CERTIFICAZIONE XL PER TRASPORTO BEVANDE NORMA VDI2700-12
- › Con tamponi fermapalets e pali rinforzati.
- › OPZIONALE:
- › Pavimento rinforzato carrellabile con resistenza a 8.500 kg a norma EN 283.
- › Doppio piano. · Telone antirapina. · Allargatori posteriori.



Trave tetto porte dietro multipunto



Maniglia anteriore



Tensore posteriore



Protezione posteriore



Piantone multipunto

Cº de los Huertos, S/N. Apdo. 100 - 50620 Casetas Zaragoza (España)  
+34 976 462 121 - www.lecitrailer.it



**LeciTrailer**