

MULTIPUNTO XL

CENTINATI CON ELEVAZIONE

A NORMA EN12642

KLT
KTL by LeciTrailer



Elevazione

50 · 100 · 150 · 200... · 500



più informazioni in
www.lecitrailer.it



LeciTrailer

MULTIPUNTO XL CENTINATI CON ELEVAZIONE

A NORMA EN12642



DIMENSIONI

- › Lunghezza 13.730 mm.
- › Larghezza 2.550 mm.
- › Altezza ralla 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 antiribaltamento).
- › Connessioni ISO con filtro incorporato.

PNEUMATICI

- › 6 pneumatici dimensioni 385/65 R 22,5.
- › Portaruota di scorta a cesta (no ruota).
- › Chiave per ruote.
- › Controllo pressione pneumatici T.P.M.S. R 141.

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^{1/2}.
- › Trattamento di protezione contro la corrosione del telaio per immersione completa ed elettro fissazione catodica (KTL) con Nanoceramica. Questoprocesso di ultima generazione assicura uno strato uniforme su tutta la superficie del telaio con fissazione KTL.
- › Rifinito con vernici acriliche-poliuretatiche 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. (settore automobilistico)
- › Carico utile Fino 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/m² 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/m² (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 chiusure.
- › 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.

EQUIPAMENTO

- › Cassetto porta attrezzi da 800 mm in PVC.
- › Cunei ferma ruote.
- › Parafanghi antiproiezione omologati.
- › Protezione antincastro 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 9.55

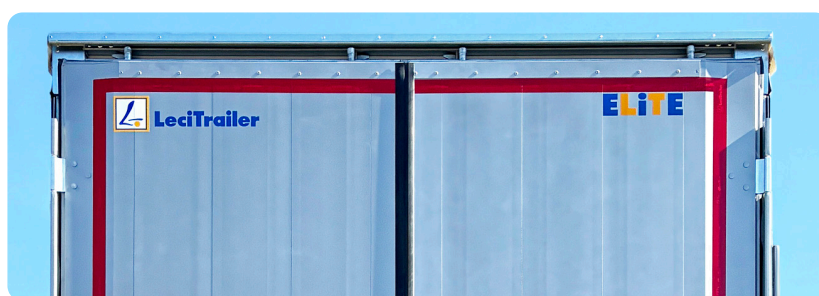
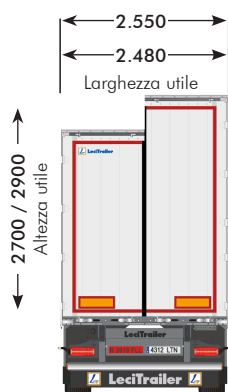
- › Teloni laterali certificati EN 12641-2 con tampone ferma palets.

CERTIFICAZIONE XL PER TRASPORTO BEVANDE NORMA VDI2700-12

- › Con tampone 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

📍 C° de los Huertos, S/N. Apdo. 100 - 50620 Casetas Zaragoza (España)

☎ +34 976 462 121 🌐 www.lecitrailer.it

