

Síkplatós-felépítmény közepes méretű járóképes alvázra

Előnyök és opciók

- Segédalváz és kereszttartók szorító/csavározott építési módban, tűzihorganyzott
- Lehajtható, 800 mm magas, üreges alumínium profil hátfal, 2 lehajtható fellépővel
- Lekötőgyűrűs keretszegély 11 pár süllyesztett lekötőgyűrűvel, rakományrögzítéshez
- 30 mm vastag érdesített felületű, rétegelt lemezpadió (targoncatengely-terhelés 2,5 t-ig)
- OPCIONÁLIS: hátulra záródó emelőhátfal, felső fedéllel, áruterítő használathoz
- OPCIONÁLIS: hátul csavarkötéssel rögzített portál, kétszárnyú teliajtóval

Jármű adatok

TÍPUSJELÖLÉSÉT

PLATÓS FELÉPÍTMÉNY - 14 TONNA ÖSSZTÖMEGIG

TÖMEGEK

A felépítmény saját tömege: ca. 1,2 tonna

MÉRETEK

Rakfelület belső hosszúság: ca. 6.100 mm

Rakfelület belső szélesség: ca. 2.480 mm

Teljes szélesség: 2.550 mm

Raktér belső magassága: ca. 2.000 - 2.300 mm

Építési magasságot, rakfelület magasságot, stb. csak a tgc. adatok pontos ismeretében áll módunkban megadni

SEGÉDALVÁZ

Acélkonstrukció, csavarkötéssel/szorított kivitelben
ráültetett kereszttartókkal, építési magasság ca. 210 mm
11 pár süllyesztett lekötőgyűrű

PADLÓ

30mm fenyőfa padló hosszirányban lefektetve, egybefuttatva a keretszegélyével
Teherbírás ca. 2.500 kg targoncatengely-terhelés

FÉNYEZÉS

Szemcseszórással revétlenített és felületkezelt acélelemek, cinkporos korrózióvédelem, majd alapozás után kétkomponensű akril festékkel (RAL- vagy standard tdk. színárnyalatban) fényezve

tüzhorganyzott - fényezetlen = segédváz és keresztartók

Műanyag- és tüzhorganyzott elemek fényezetlenek, porszórt alkatrészek feketék

Fényvisszaverő láthatósági jelzés: oldalt teljes hosszúságú fehér vonal és hátul körbenfutó vörös kontúr-jelölés az ENSZ-EGB 48. sz. rendelete szerint

TARTOZÉKOK

Hátsó fényvisszaverő táblá(k) az ENSZ-EGB rendelete szerint

EGYÉB FELSZERELTSÉG

Hátul rámpaütközők

Oldalfalakon gumiütközők

Tartó a kerékek(ek) részére

OLDALFALAK

Rögzített, üreges alumínium profil mellfal 1.700 mm, 2 db közbenső külső támasszal
Mellfal belül 650 mm magasságig 3/5 mm vastag cseppmintás alumínium lemezzel megerősítve.
2-részes, lehajtható, 600/25 mm-es üreges alumínium profil oldalfalak, gumitömítéssel, 360 mm-es ponyvatarakárhoz besüllyesztéssel, francia ponyvafülek
Lehajtható, 600 mm magas üreges alumínium profil hátfal, gumitömítéssel, ponyvatarakárhoz besüllyesztéssel, vámbiztos ponyvafülekkel, fellépővel

OSZLOPOK/TETŐ/PONYVA

2 első sarokoszlop, csavarkötéssel rögzítve

2 osztott, kihajtható középszlop

2 hátsó sarokoszlop, oldalt csavarkötéssel rögzítve

3 sor 100/27 mm-es puhafa ponyvatartó lécek, zsebekben elhelyezve,
köztes távolságuk 400/2 x 200 mm

Fix tetőszerkezet, 6 sor 60 mm-es csővázra szerelve

Trevira erősítésű ponyva, tető fölötti rész fényáteresztő, oldalosztás nélkül, ponyvasinórral

Termékhez kapcsolódó észrevételek





