



nástavba MASO VE VISU



Příklad provedení:

- samonosná konstrukce, speciální PUR panely spojené lepením
- maximální pevnost a odolnost proti oboustrannému proražení
- strop se speciální konstrukcí a výztuhami 2x eurodráha – trubka Ø 60.mm s rohem
- odvod stěn nástavby - okopová lišta L260x50
- 1.řada kotvící lišty „ drážka – díra“ 1000.mm od podlahy na střed
- podlahový rám IZOLOVANÝ, pomocný rám žárově zinkovaný
- ložní plochu nástavby tvoří vodovzdorná překližka povrch podlahy - litá podlaha s protiskluzovou úpravou
- zadní rám z nerezových profilů, dveře dvoukřídlé s T aretací a okopovým plechem I 260.mm
- tyčové zavírání 1/1, Ø 22.mm umožňující uzamčení nástavby 1/1, -2x gumový doraz, reflexní cedule, zasouvací schůdek
- boční jednokřídlé na pravé straně nástavby šířka nerezového portálu 900 mm zapuštěné zavírání, T aretace a okopový plech
- veškeré panty, závěsy, madla v nerezovém provedení
- plastové blatníky + zábrany proti podjetí
- venkovní Al ELOX, vnitřní lišty Al
- předepsané vnější osvětlení, 1x vnitřní osvětlení nástavby
- chladírenská jednotka

Doplňky pro nástavbu:

vnitřní:

Zabezpečení nákladu: kotvící lišty, rozpěrné tyče, kotvící oka a pásy

Ochrana nástavby: okopové plechy, gumové dorazy

Osvětlení nákladového prostoru: LED, ŽÁROVKOVÉ

EURO dráhy - EURO Hák na maso, dráha C-profil - hák na maso pro C profil

venkovní:

Bezpečnost: majáky, nápadné značení vozidel, ADR schránky.

Jištění otevřených dveří : T-aretace, páková aretace, západková aretace

Ostatní prvky: nástupní schůdky, výsuvné, pevné, výsuvné schody, nakládací a nájezdové rampy, schránky na nářadí, barel na vodu, schránky na hasící přístroje, náporové a elektrické ventilátory, větrací mřížky, okna, světlíky.

chlazení, topení a pomocné prvky:

Nabízíme možnost výběru transportního chlazení od dvou světových výrobců tohoto zařízení.

Zdvihací hydraulické plošiny.

Spoilery a spací kabiny.

Nezávislá topení.