



Chladírenská (FNA) vestavba



Příklad provedení:

- vnitřní prostor vyplněný izolační hmotou – (polystyren, polyuretan, ...)
- výztuhy pro zvýšení pevnosti
- izolace je uzavřena vrstvou sklolaminátu s povrchovou úpravou – bez spojů a nýtů !
- pod izolační vrstvou je integrován držák chladicího agregátu a jeho příslušenství (odvod kondenzátu, přírodní potrubí a elektroinstalace)
- ložnou plochu tvoří vodovzdorná překližka
- ukončovací lišty podlahy Al nebo v nerezovém provedení
- podlaha, podběhy, boční i zadní dveře - zateplené
- povrch podlahy tvoří litá pryskyřice – hladké provedení v ceně vestavby !!!
- chladírenská jednotka s odpovídajícím výkonem

- **LÉTY PROVĚŘENÉ PROVEDENÍ** - vnitřní prostor nepraská! Prostor vestavby je omyvatelný, použité materiály jsou schváleny pro nepřímý styk s potravinami

Možné doplňky za příplatek:

ochrana nákladového prostoru:

- okopové plechy

podlaha:

- litá s protiskluzovou úpravou
- vodovzdorná překližka s protiskluzovou úpravou
- hliníková (Al)
- nerezová (INOX)

zajištění nákladu:

- aretační lišta (stěny)
- rozpěrná tyč (stěna / stěna)
- kotvící oka v podlaze

ostatní:

- LED osvětlení nákladového prostoru
- zapisovač teploty
- nezávislé topení
- držák rezervního kola
- transportní chlazení s elektropohonem
- zapuštění jednotky do střechy vozidla
- čalounění stropu (v případě že vozidlo nemá dvojitý strop a je požadované zapuštění

