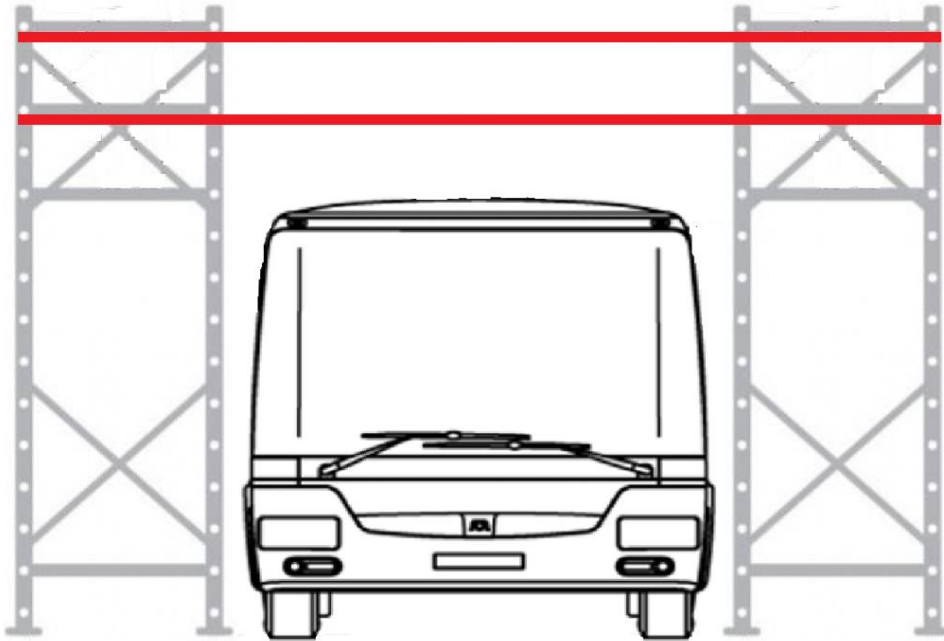


Technická špecifikácia pojazdnej pracovnej plošiny

Obstaranie 6 kusov pojazdnej plošiny pre práce vo výškach.

Pracovisko pre bezpečné práce vo výškach na strechách vozidiel (autobusov) by mali tvoriť dve samostatne pojazdné certifikované hliníkové lešenia/veže postavené po oboch stranách vozidla a 4ks nenosných spojovacích tyčí, ktoré bez použitia náradia spoja lešenia/veže a budú tvoriť dvojtyčové zábradlie pre ohraničenie pracoviska. Takto vytvorené zábradlie musí byť nastaviteľné z dôvodu rôznych šírok vozidiel.

Príklad pracoviska:



Technické parametre:

- Rozmery podlahy: 600 x 2500 mm
- Výška podlahy: výškovo nastaviteľná do max. výšky 3000 mm bez použitia náradia
- Nosnosť podlahy: min. 200 kg
- Pojazdové kolieska: brzdené a výškovo nastaviteľné pre možnosť vyrovnania veže na nerovnom povrchu.
- Dĺžka spojovacích tyčí: podľa možnosti uchytenia tak, aby vzdialenosť lešení/veží bola min. 2550 mm (šírka vozidla) s možnosťou nastavenia ± 800 mm odstupňované po 100 mm.

Ostatné požiadavky:

- K pracovnej plošine požadujeme predložiť certifikát (typové schválenie na používanie).
- Záruka min. 24 mesiacov.
- V prípade nutnosti servisu počas záručnej doby požadujeme zahrnúť servisné práce do ceny.
- V deň dodania požadujeme zabezpečiť školenie zamestnancov/obsluhy a odovzdať potrebnú dokumentáciu (napr. návody na obsluhu).
- V cenovej ponuke požadujeme uviesť cenu za 1 kompletnú zostavu, ktorá pozostáva z 2ks pojazdných lešení/veží a 4ks nenosných spojovacích tyčí a výslednú cenu za 3 kompletné zostavy.
- Cena za 3 kompletné zostavy musí byť vrátane všetkých nákladov (montáž, doprava, školenie obsluhy, servisné práce a iné).