

stroje a zařízení pro výrobu
a servis dopravní techniky

Montážní lávky

STRKAN
AD TECHNIK
diagnostika - technologie - servis



Montážní lávky v nůžkovém provedení s rozsahem zdvihu 300–4500 mm. Pevné montážní lávky s odkládací plošinou a výtahem. Pochozí šířka lávek je obvykle 800 mm, při využití elektricky ovládaných výsuvů až 1150 mm. Dle požadavků zákazníka lze lávky doplnit o osvětlení pracovního prostoru, přechodové moduly apod.



Nosnost 150 kg/m², zdvih nůžkových lávek 300–4500 mm dle provedení.



Zdvih nůžkových lávek je prováděn pomocí hydraulických pístů, pohon bočních výsuvů je elektrický.



01

Délka lávek dle požadavků zákazníka

02

Nůžkové lávky lze ovládat z jediného místa

03

Provedení lávek též pro provozy se zvýšenými nároky na požární odolnost

04

Pochozí části lávek jsou zhotoveny z protiskluzového plechu se skluzností dle norem

05

Zábradlí s okopovými plechy po celém pochozím obvodu lávek

06

Barevné provedení dle požadavku zákazníka

Základním konstrukčním prvkem nůžkových lávek je zvedací segment o obvyklé délce 8 m se základovou podestou, křížovým zvedacím mechanismem, hydraulickým agregátem a pochozí plošinou. Segmenty lze spojovat za sebe a vytvořit tak lávky libovolné délky.

