

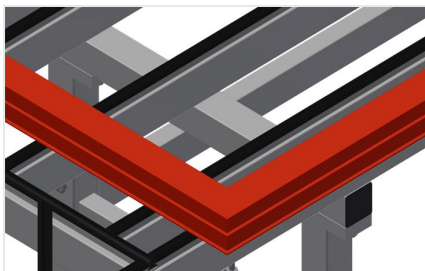


### MSA

#### Montážní stojany

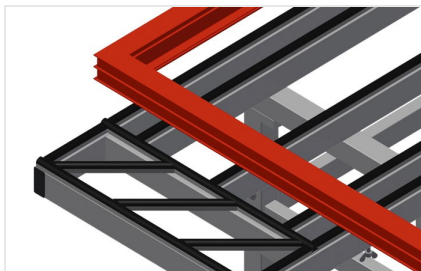


Montážní stanice pro všechny montážní práce u atypických elementů a fasád. Stabilní ocelová konstrukce. Montážní stanice pro všechny montážní práce u atypických elementů a fasád. Roztažitelný do dvou stran. Montážní stůl je ideální pro montáž větších elementů. Díky úzké konstrukci podstavce je zaručena dobrá dostupnost k elementům ze všech stran. Pojízdný montážní stůl. Opěrná plocha potažená pryžovým profilem. Stoly se mohou optimálně přizpůsobit prvkům díky velkému rozsahu seřízení opěrné plochy, tj. vytahování opěr a posunování stolů. Varianta pro montážní linky: jednou vyrovnané pojezdové kolejnice zaručují rovnou podložku, na níž lze stoly posunovat; stoly jsou pojízdné a snadno polohovatelné na kolejkách; kombinací dvou a více stolů se může stůl libovolně rozšiřovat; stoly jsou ideální pro montáž velkých elementů; když stoly nejsou zapotřebí, mohou se složit a umístit stranou; v okrajovém úseku kosočtverečně umístěné podložky k odkládání profilů v podélném směru. Varianta pro samostatný stroj: díky úzké konstrukci podstavce dobrá dostupnost k prvkům ze všech stran; větší pracovní rozsah odkládací plochy vytahováním kosočtverečných podložek; stoly jsou pojízdné a snadno polohovatelné na pojezdových kolečkách; kombinací dvou stolů je možné odkládací plochu libovolně rozšiřovat; stoly jsou ideální pro montáž velkých elementů.



### Odkládací plocha

Odkládací plocha potažená profilovou pryží chrání profil před poškozením



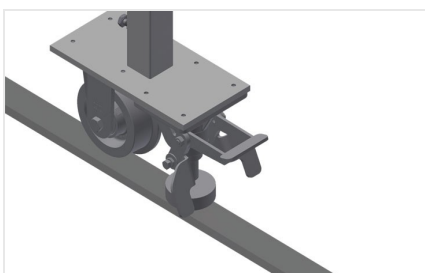
### Podložka

Odkládací plocha s profilovou pryží. V okrajovém úseku kosočtverečně umístěné podložky k odkládání profilů v podélném směru. Boční podložka vysunovatelná: 900 mm



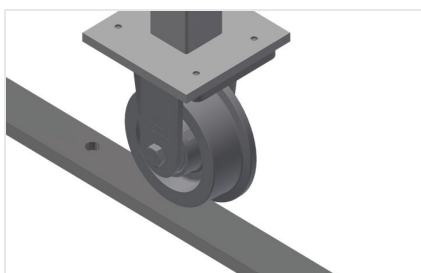
### Kolečka kpl.

Dvě říditelná kolečka se zastavovacím zařízením, dvě podpůrná kolečka, díky tomu volně pojízdný



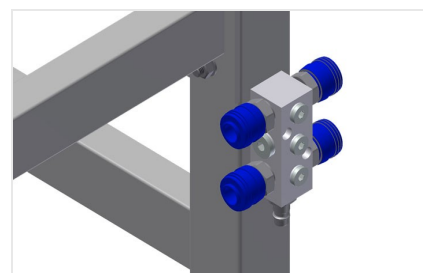
### Věncová kolečka kpl.

Pojezdové zařízení se čtyřmi věncovými kolečky a dvěma zajišťovacími brzdami



### Pojezdová kolejnice

Pojezdové kolejnice 2,0 m vlevo a vpravo



### 4násobná přípojka stlačeného vzduchu

4násobná přípojka stlačeného vzduchu pro připojení pneumatických nástrojů



### MODELY

MSA 2400



### ROZMĚRY A HMOTNOST

Délka (mm)	2.400
Šířka (mm)	600
Výška (mm)	850 + 1.000
Hmotnost (kg)	80

### OPĚRNÁ PLOCHA

Opěrná plocha (mm)	600 x 2.400
Opěrná plocha s výsuvnými stranami (mm)	600 x 4.200
Nosnost (kg)	600

### CHARAKTERISTIKY

Police	<input type="radio"/>
Čtyřnásobná přípojka stlačeného vzduchu	<input type="radio"/>
Samostatně stojící otočná kolečka (2 otočná + 2 pevná)	<input type="radio"/>
Kolečko na kolejnici	<input type="radio"/>
Kolejnice dlouhá 2,0 m vlevo a vpravo	<input type="radio"/>

Included ● Available ○