

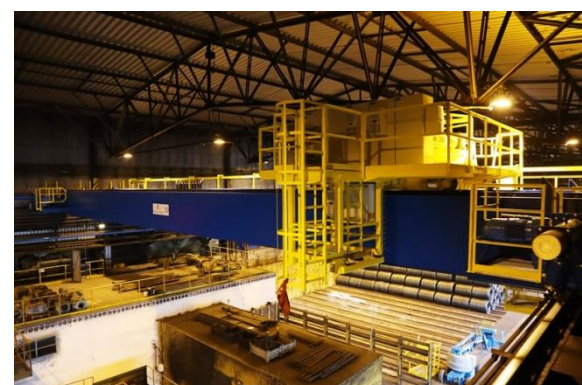


Dvounosíkový mostový jeřáb

Nosnost: 8t/ 3,2t

Rozpětí: 34,5m

- Manipulace se svazky tyčí
- Ovládání z klimatizované/vytápěné kabiny, možnost rádiového dálkového ovládání
- Vybaven lávkou a plošinami se zábradlím pro snadnou obsluhu mechanismů jeřábu
- Vybaven otočnou kočkou s neomezenou otočí
- Konstruován do vnitřního prostředí haly



Dvounosíkový mostový jeřáb pro manipulaci svitků drátů

Nosnost: 6 t

Rozpětí: 28m

- Manipulace se svitky drátů pomocí C-háku, jehož stabilizace je zajištěna pomocí teleskopického sloupu
- Ovládání z klimatizované/vytápěné kabiny
- Vybaven lávkou a plošinami se zábradlím pro snadnou obsluhu mechanismů jeřábu
- Jeřáb obsahuje řídicí systém SIMATIC a je připojen na vnitropodnikovou WIFI síť
- Vybaven otočnou kočkou o 270° na obě strany
- Konstruován do vnitřního prostředí haly



Portálový jeřáb

Nosnost: 23 t

Rozpětí: 44 + 4,7 m

- Manipulace se sochory pomocí dvou kusů elektromagnetů zavěšených na obou koncích nosné traverzy
- Ovládání z klimatizované/vytápěné kabiny
- Vybaven lávkou se zábradlím pro snadnou obsluhu mechanismů jeřábu
- Konstruován do venkovního prostředí



Dvounosíkový mostový jeřáb pro sklad ingotů

Nosnost: 16 t

Rozpětí: 28,2 m

- Manipulace s ingoty je řešena pomocí výsuvného teleskopu zajišťujícího stabilitu traverzy s magnety
- Ovládání z kabiny
- Vybaven lávkou pro snadnou obsluhu mechanismu jeřábu
- Otočná kočka umožňující otáčení traverzy o 270° během manipulace

- **Výroba a modernizace průmyslových jeřábů**
- **Manipulátory**



Požadavek
zákazníka

Návrh řešení
Design vč.
výpočtů

Výroba

Montáž a
zprovoznění

Servis

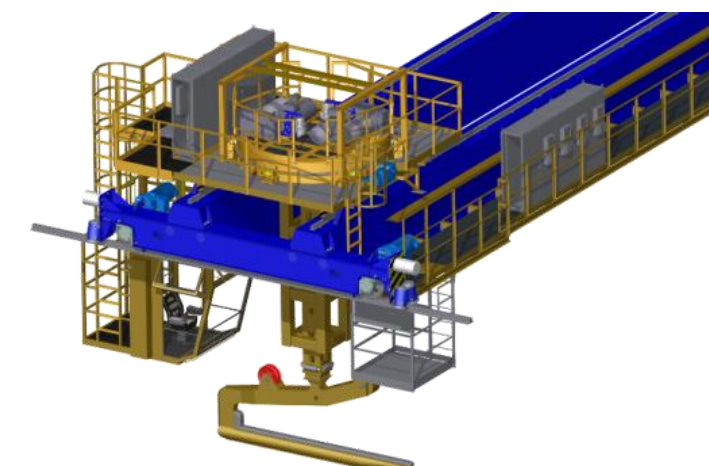
JEŘÁBY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Nabízíme:

- Výrobu a modernizaci jeřábů na klíč
- Návrh komplexního řešení při plánování investic
- Vypracování komplexní nabídky vč. návrhu projektu jeřábu
- Řízení zakázky týmem odborníků vč. zaškolení
- Servis – montáž, záruční a pozáruční servis, dodávky náhradních dílů

Vyrábíme:

- Mostové jeřáby vč. stabilizace zdvihu a dalších prvků
- Portálové jeřáby
- Podvěsné jeřáby
- Magnetové a drapákové jeřáby



Portálový jeřáb pro manipulaci se syhkými materiály o rozpětí 45m a nosnosti 16t





Klešťový jeřáb

Nosnost: 35 t

Rozpětí: 25 m

- Manipulace s kontislitky
- Ovládání z klimatizované/vytápěné kabiny
- Vybaven lávkou se zábradlím pro snadnou obsluhu mechanismů jeřábu
- Konstruován do vnitřního prostředí haly



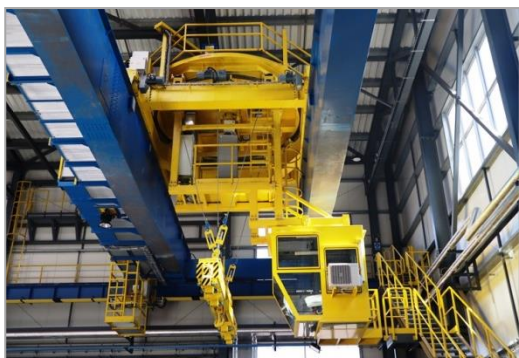
Dvounosníkový mostový jeřáb KDT

Nosnost: 6 t

Rozpětí: 28,3 m

- Manipulace se svitky pomocí C-háku
- Ovládání z komfortně vybavené kabiny
- Celý jeřáb je řízen pomocí PLC systému a připojen na vnitropodnikovou WIFI síť
- Vybaven otočnou kočkou o 270° na obě strany
- Konstruován do velice teplého prostředí

DÍLY A PŘÍSLUŠENSTVÍ K JEŘÁBŮM



MANIPULÁTORY

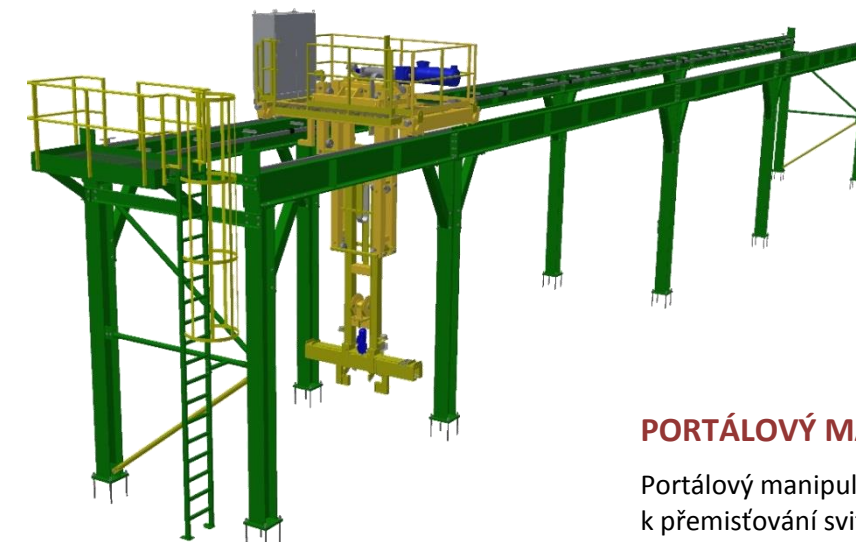
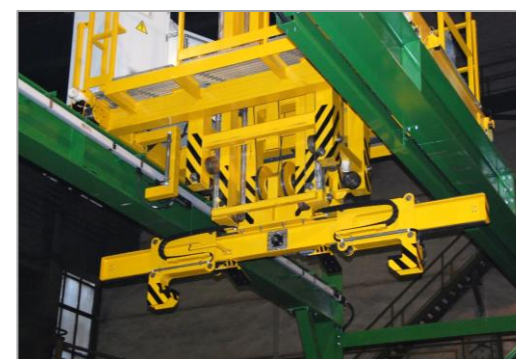
Nabízíme **kompletní výrobu a dodávku portálových a podvěsných manipulátorů** usnadňujících manipulaci s materiálem či výrobky ve výrobním procesu. Jedná se o speciální manipulátory s plně automatizovanými mechanismy.

Manipulační zařízení jsou vybavena vlastním pohonem, který spolu s dalšími mechanismy zajišťuje proces samotného uchopení břemene, či změnu jeho polohy. Všechny potřebné operace tak mohou být prováděny bez přítomnosti obsluhy a v automatizovaném pracovním procesu.

Technické parametry manipulátoru lze přizpůsobit potřebám a požadavkům zákazníků s ohledem na prostředí a druh materiálu, kterým bude manipulováno.

PORTÁLOVÝ MANIPULÁTOR K MANIPULACI PAPIROVÝCH/OCELOVÝCH CÍVEK

Portálový manipulátor umístěný v hale válcovny plechů je využíván k přemísťování papírových/ocelových cívek pomocí traverzy s dvojicí C – háků. Cívky jsou odebírány z odběrného místa a přesouvány do zásobníků.



PORTÁLOVÝ MANIPULÁTOR K MANIPULACI SVITKŮ PLECHŮ

Portálový manipulátor instalován v hale válcovny plechů slouží k přemísťování svitků plechů pomocí C-háků z odvíjecího zařízení na odkládací rošt.

