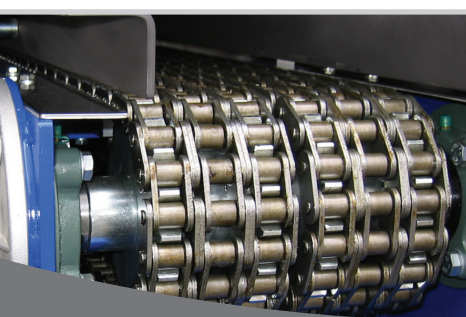
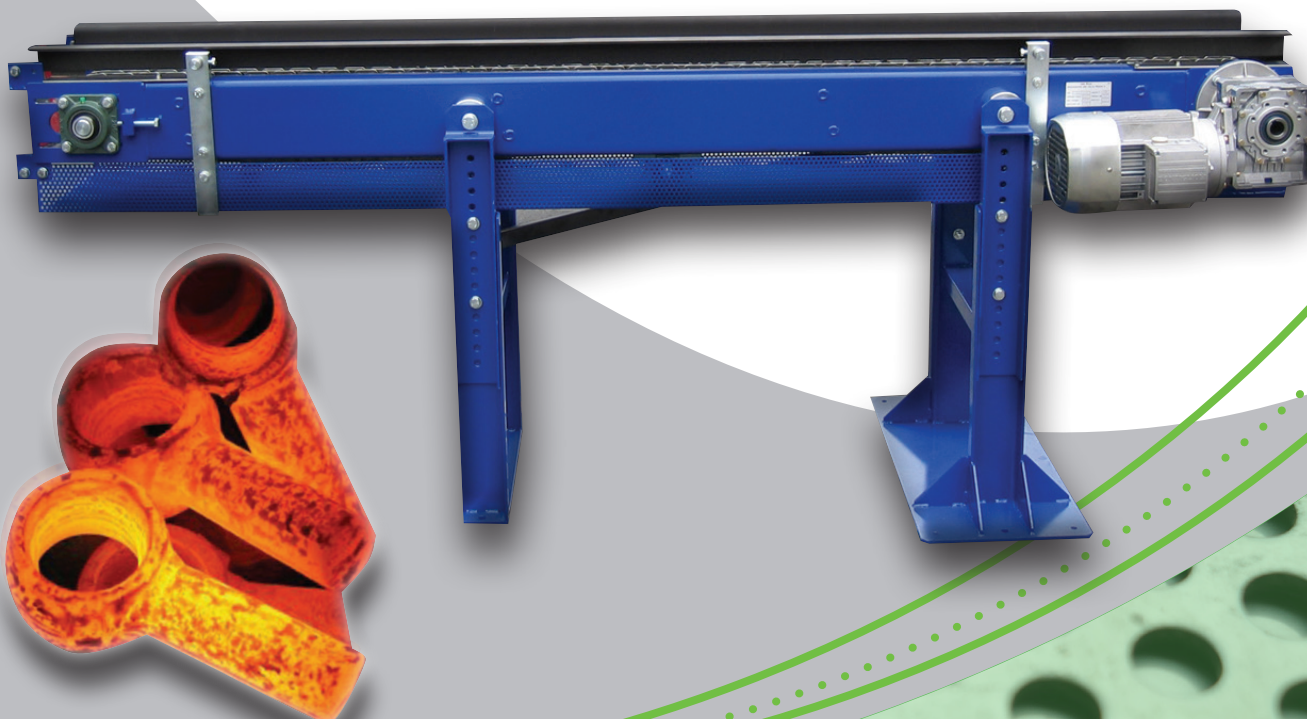




Jan Říha s. r. o.

dopravníky

pro kovárenskou výrobu



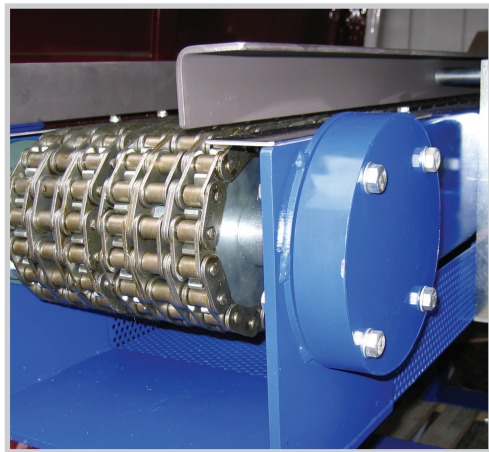
dopravníky

pro kovárenskou výrobu



- používají se pro mezioperační dopravu studených i žhavých výkovků a polotovarů do hmotnosti cca 20 kg.

Těžká robustní konstrukce, dopravní pás je tvořen válečkovými víceřadými řetězy, pro šíkmou dopravu vybavenými různými typy unašečů. Dopravní větev řetězů je vedena po ocelových tažených tyčích, vratná větev je podepřena řetězovými koly. Pohon dopravníku šnekovou převodovkou s elektromotorem nasazenou přímo na hřídeli hnacích kol na výstupu z dopravníku.



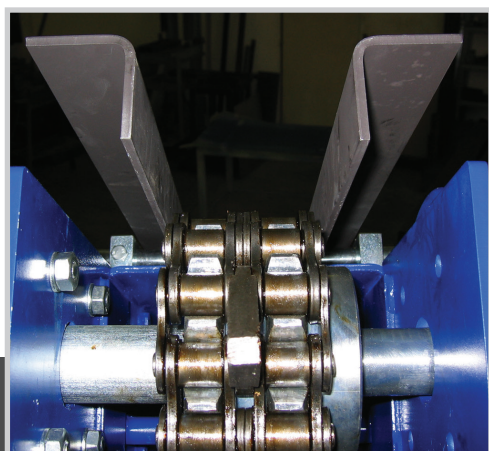
V případě prostorových problémů v pracovním prostoru kovacího lisu je pohon umístěn mimo osu hnacích kol na boku dopravníku.

Standardní technické parametry

- šířka i délka pásu dle požadavku
- řetězová kola Ø 138 mm
- rám dopravníku – svařenec je z plechových profilů tl. 5 mm, materiál uhlíková ocel tř. 11, povrch lakován - komaxit, odstín RAL dle požadavku, drobné a spojovací součásti galv. zinkovány
- dopravní řetěz 16 B-3
- celkové max. zatížení pásu do 120 kg
- rychlosť dle požadavku – konstantní nebo plynule stavitelná frekvenčním měničem
- pohon - šneková převodovka BONFIGLIOLI vpravo / vlevo
- příkon dle rychlosti 0,55 -1,5 kW, 230/400V, 50Hz, IP55



Dopravníky mohou být dále vybaveny různými druhy bočního vedení (pevné, výškově i šířkově stavitelné), stojany (s kloubovými patkami, pojazdovými koly, výškově stavitelné, naklápěcí, ...), násypkami, výsypkami, přechody, případně dalšími prvky podle individuálních požadavků.



Kontaktujte nás!

Jan Říha s.r.o.

Průmyslová zóna 327

592 11 Velká Losenice

+420 566 532 001

+420 602 135 962

www.jan-riha.cz