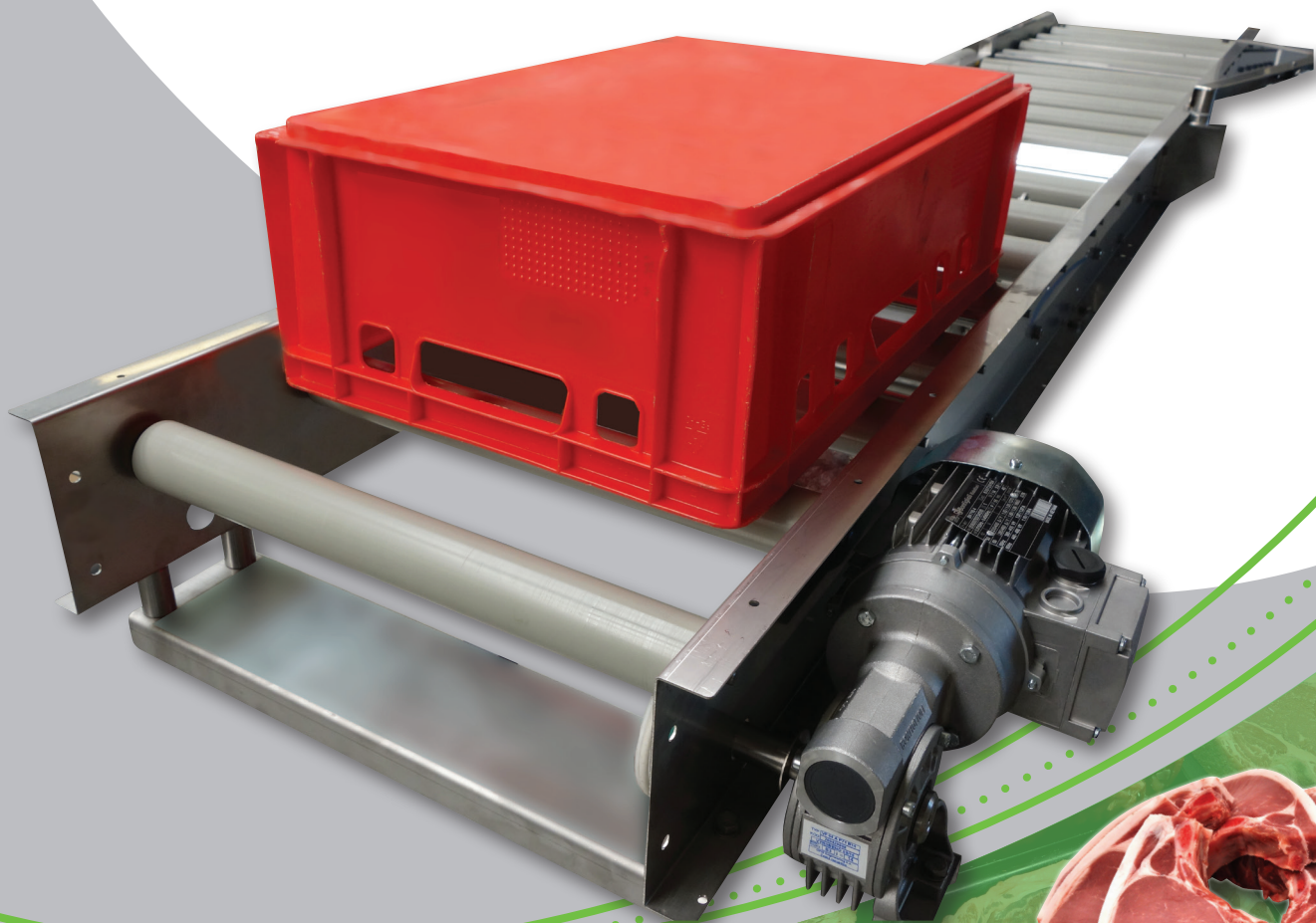




Jan Říha s. r. o.

dopravní systém

na přepravky



dopravní systém na přepravky

- představuje soustavu dopravníků a případně dalších zařízení pro dopravu a manipulaci s plastovými přepravkami, prázdnými i plnými. Nachází uplatnění zejména v expedici masa a uzenin, ale také i v dalších oblastech potravinářského průmyslu.

Dopravní systém se většinou skládá z následujících zařízení:

- poháněné a nepoháněné válečkové tratě na prázdné přepravky -pohon válečků řešen polyuretanovým řemenem tečně vedeným pod válečky.
- gravitační skluzy na prázdné přepravky
- poháněné a nepoháněné válečkové tratě na naplněné přepravky - pohon válečků řešen řetězovými smyčkami systémem váleček od válečku
- řemenové dopravníky pro šikmou dopravu prázdných i plných přepravek
- zatáčky, pravoúhlé přechody, pneumatické přesouvače, zarážky, rozdělovače a slučovače toku prázdných i plných přepravek
- stohovací zařízení prázdných, případně i naplněných přepravek
- zakladače plných přepravek
- expediční a kontrolní váhové systémy (vč. etiketování)
- řízení elektro, zapojení vah do datové sítě
- další technologická zařízení dle potřeby a požadavku zákazníka

Standardní technické parametry

- činná šířka tratí 460 a 660 mm (pro přepravky 400 x 600 mm), případně jiná dle požadavku
- materiálové provedení - nerezová ocel AISI 304
- válečky INTERROLL Ø 50 mm
 - trubka plast (pro prázdné přepravky) nebo nerez (naplněné přepravky)
 - osy a ložiska nerez
 - rozteč válečků 165 mm (přepravky nadélku) nebo 114 mm (přepravky napříč)
- řetěz 08B-1 nerez pro pohon válečků naplněných přepravek
- rychlosti dle požadavku – konstantní či plynule stavitelné fr. měničem
- pohony - šnekové převodovky BONFIGLIOLI
- pneumatické prvky METAL WORK nebo FESTO
- váhové systémy NOVUM

Všechna zařízení jsou konstruována pro oplach tekoucí vodou. Při řešení dopravního systému zabezpečíme i zpracování projektu nebo úzce spolupracujeme s projektantem uživatele.

Zakázkový charakter výroby umožňuje řešit dopravníky a elevátory s ohledem na individuální požadavky konkrétní poptávky.

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

