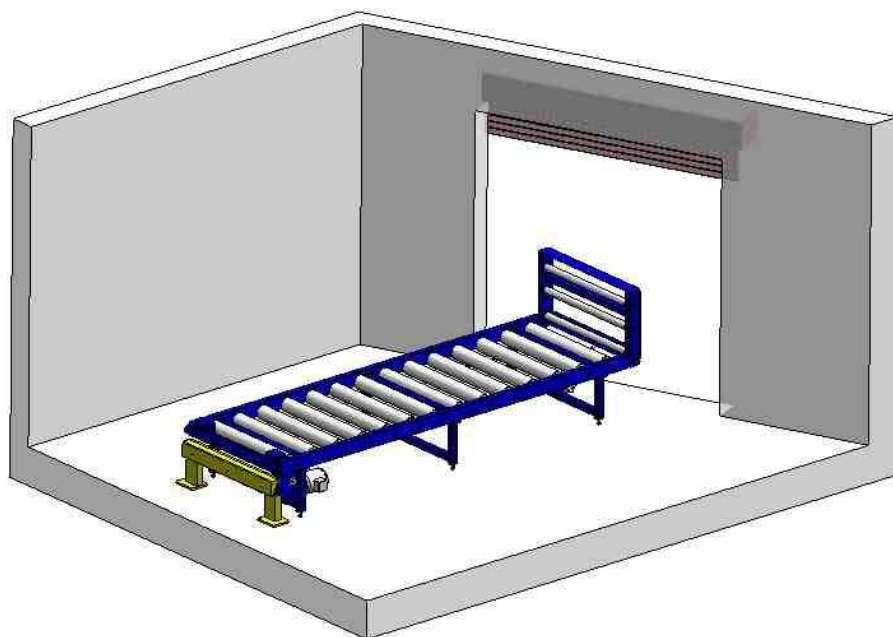


## Zásobní dopravník s reversem



### Využití:

Dopravník je určen pro vytvoření zásoby dílů na libovolném pracovišti. Přesun palet z dopravníku na stůl se provádí elektromotorem s tlačítkovým ovládáním a reverzací. Dopravník je doplněn nárazníkem pro vysokozdvižný vozík.

### Technický popis částí základního provedení:

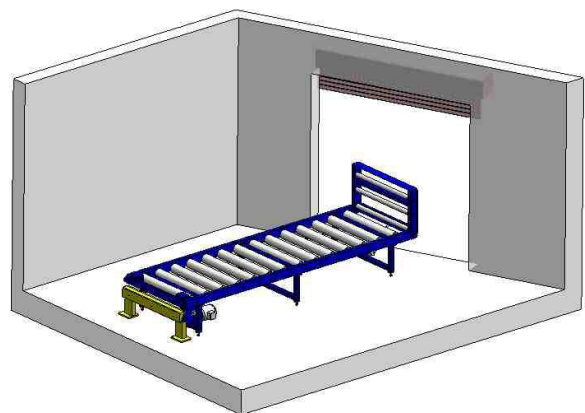
- 3 dopravníky svařené a šroubované z ocelových profilů, spojené za sebou na celkovou délku 9,9 m.
- válečky poháněné elektropřevodovkou 2,2 kW přes válečkové řetězy 5/8"x3/8".
- koncovou část 0,6 m, sklopnou pomocí pneuválce
- výsuvný doraz před sklopnou částí
- bezpečnostní ohrada, krytování a elektropříslušenství

Pohyb palet je vpřed i vzad. Nárazníky se skládají ze svařeného stojanu a odpruženého dorazu. Dopravník i nárazníky jsou ustaveny ve správné vzájemné poloze a ukotveny k podlaze. Optická čidla a odrazky jsou chráněny proti poškození nárazem.

### Základní technické parametry:

Délka:	10000 mm
Šířka:	1030 mm
Výška válečků:	500 mm
Kapacita:	7 palet (cca 1500 kg)
Pohon dopravníku:	elektromotor

Zásobní dopravník s reversem



**Realizace:**  
Siemens Elektromotory s.r.o., Frenštát pod Radhoštěm

2004

1 ks