



POPIS PRODUKTU

Smyčkový vůz umožňuje zvolit libovolnou pozici shozu dopravovaného materiálu z pásového dopravníku. Je uložen na kolejích podél pásového dopravníku a jeho konstrukce je tvořena tuhým ocelovým rámem. Součástí je i aretace, která umožňuje spolehlivé a pevné zajištění pozice.

Zajímavou variantou produktu je **autonomní smyčkový vůz**, který nepotřebuje vlastní pohonnou jednotku a tím pádem ani přívod elektrické energie (nepotřebuje přívodní kabel, energořetěz, trolejové vedení, případně jiný způsob připojení). Je poháněn přes pohyb pásu hlavního dopravníku.

Typ, výbava a rozměry jsou navrhovány dle konkrétního požadavku zákazníka, dispozičního řešení dopravy a přepravovaného materiálu.

Konkrétní řešení a parametry smyčkového vozu je nutné konzultovat s technickým oddělením společnosti Transporta Technology s.r.o. Provedení povrchu odpovídá potřebám prostředí umístění dopravníku a typu dopravovaného materiálu. Zařízení je dodáváno v provedení nerez nebo s povrchovou úpravou pro dané prostředí.

Zařízení jsou dodávány v celku nebo po segmentech na paletách a ve speciálních přepravních rámech.

Všechny produkty podléhají přísným výstupním kontrolám v souladu s kvalitativními požadavky společnosti TRANSPORTA Technology s.r.o.

PŘEPRAVNÍ VÝKON

- 300 m³/h

ZÁKLADNÍ PARAMETRY

- délka do 200 m

VARIANTNÍ ŘEŠENÍ

- manuální nebo dálkové ovládání
- autonomní pohyb – bez přívodu elektrické energie

PŘÍSLUŠENSTVÍ

- zakrytí přesypu a všech rotujících částí
- nahlížecí otvory a dvířka
- bezpečnostní a kontrolní prvky – čidla zahlcení, snímače otáček, stop tlačítka

TRANSPORTA
 TECHNOLOGY