

Všeobecné informace

- všechny kovové části žárově zinkovány pro dlouhou životnost a nenáročnou údržbu
- pohyblivé části zakryté, bez ostrých hran
- spojovací materiál pozink, v místech s možností mechanického narušení je použit nerez
- zpětně rozebíratelné za použití standardního nářadí

CE Certifikace pro provoz

Snowman Express je strojní zařízení certifikované Strojírenským zkušebním ústavem v Brně, a je ve shodě se specifikovanými požadavky na zajištění bezpečnosti technických zařízení, které se na něho vztahují.

Ovládací prvky a elektroskříň

- pohonná jednotka umístěna v elektroskříni, krytá před povětrnostními vlivy
- motor s frekvenčním měničem a převodová skříň se zesílenými ložisky
- ovládací prvky na snadno dostupném místě na boční straně elektroskříně
- plynulý rozjezd a zastavení
- zpětný chod

Osvětlení 2x LED reflektor umožňuje provoz i při zhoršených světelných podmínkách

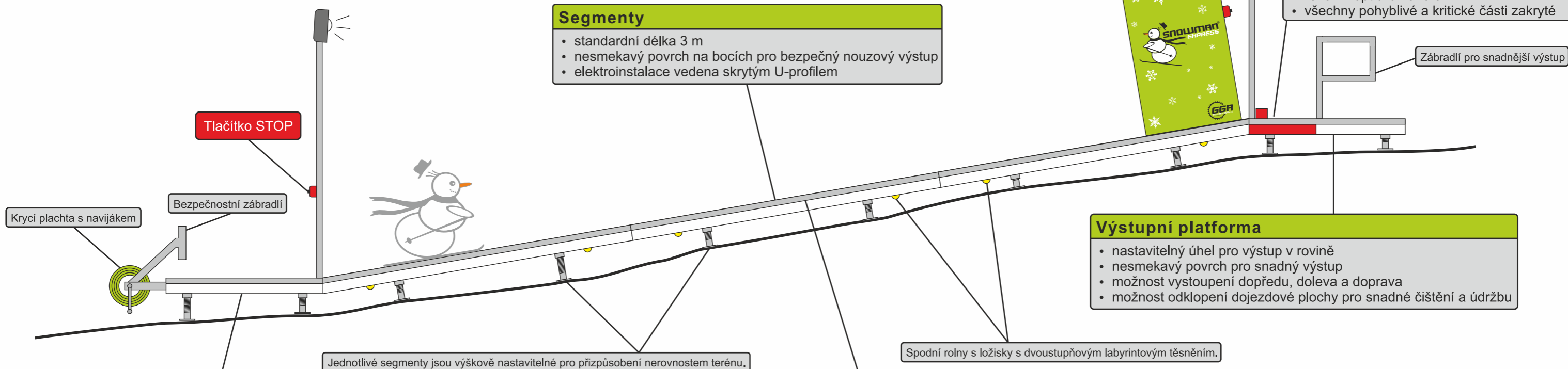
Bezpečnostní prvky

- 2x tlačítko STOP
- sklopný a zásuvný bezpečnostní mechanismus
- koncový vypínač
- reflexní optická závora
- všechny pohyblivé a kritické části zakryté

Segmenty

- standardní délka 3 m
- nesmekavý povrch na bocích pro bezpečný nouzový výstup
- elektroinstalace vedena skrytým U-profilům

Zábradlí pro snadnější výstup



Výstupní platforma

- nastavitelný úhel pro výstup v rovině
- nesmekavý povrch pro snadný výstup
- možnost vystoupení dopředu, doleva a doprava
- možnost odklonění dojezdové plochy pro snadné čištění a údržbu

Nástupní platforma

- nastavitelný úhel pro nástup v rovině
- nesmekavý povrch pro snadný nástup
- možnost nastoupení zleva a zprava
- nouzové tlačítko STOP na sloupku
- možnost odklonění nástupní plochy pro snadné čištění, kontrolu a údržbu

Dopravníkový pás

- pryžový speciálně profilovaný, Ep 400/3, pevnost: 400 N/mm
- pracovní teplota: -40°C/+60°C
- velmi odolný proti mechanickému opotřebení
- hrubý profil zaručuje nesmekavost i při nepříznivém počasí