



Informace o ceně na vyžádání

Parametry

Množstevní jednotka

ks

- Detailní popis

Využijte Váš prostor maximálně

Dopravníky, skluzky, výtahy - Volitelné příslušenství k automatizovaným systémům pro skladování a výdej léčiv **Rowa Vmax** a **Rowa Smart**, napomáhají umístit tyto systémy optimálně ve Vaší lékárně a přitom **zachovávají komfort dodávky léčiv přímo k výdejnímu pultu**.

Individuální dopravníková technologie

S nevyužitým prostorem vznikají nenutné náklady lékárně. Díky této přizpůsobivé dopravníkové technologii mohou být Rowa výdejní systémy instalovány kdekoliv, kde je potřeba: v horních nebo dolních patrech lékárně, ale také ihned za stěnou s vystavenými produkty.

Mimořádně krátké trasy

Dopravníkové pásy vyvinuté obzvláště pro lékárně, a také skluzavky a výtahy se servořízením, zajišťují rychlý a tichý transport požadovaných léčiv. Výhoda: mnohem více místa v prodejním prostoru. Váš systém Rowa automaticky dopraví zboží až k pokladně a vy se mezitím můžete věnovat zákazníkovi.

Dopravníkový pás

Technická specifikace

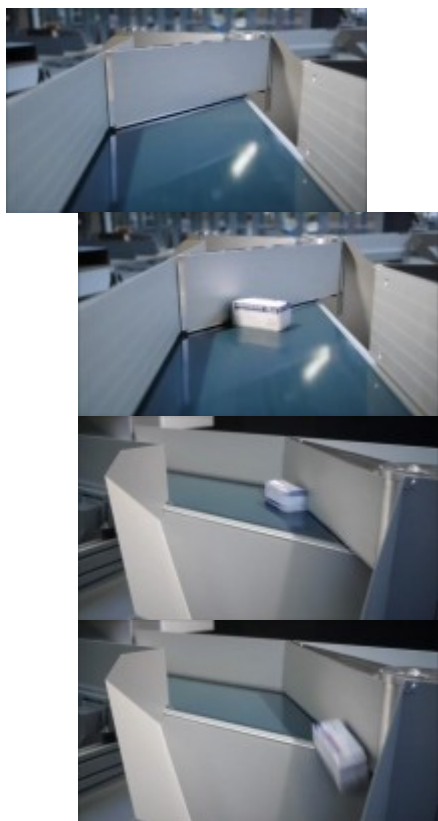
| | |
|-----------------------------------|---|
| Šířka pásu | 321 mm |
| Světlá šířka mezi stranami | 285 mm |
| Celková šířka na straně s motorem | 397,5 mm |
| Délka | 500 - 10 000 mm |
| Výška | 217 mm (bez motoru) / 287 mm (s motorem) |
| Rychlost | proměnlivá, až 1,8 m/s |
| Rychlostní úroveň | 54,5 dB (A) (s pásem o délce 10 000 mm a s rychlostí 1,2 m/s) |
| Hmotnost | cca 50 kg (s délkou 2 000 mm; na každý metr navíc cca 15 kg) |
| Výkonové požadavky | max. 400 W |



Rozdělovací závora

Technická specifikace

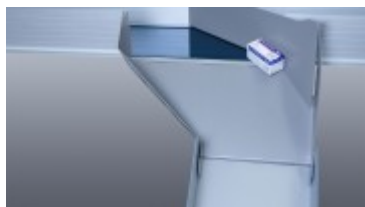
| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Rozměry (v x d) | 130 x 510 mm |
| Velikost krytky závory (d x š x v) | 203 x 100 x 209 mm |
| Úhel otvoru | 45° |
| Hmotnost | 7 kg |



Skluzavka

Technická specifikace

| | |
|---------------|----------------------------|
| Šířka vnitřní | 285 mm |
| Šířka vnější | 297 mm |
| Délka | 424 mm / 925 mm / 1,925 mm |
| Úhel sklonu | 20° - 45° |
| Hmotnost | cca 7 kg s délkou 1,925 mm |
| Materiál | polystyren |



Spirálová skluzavka

Technická specifikace

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Průměr | 400 mm |
| Ohyb | 90° na jednu část |
| Vertikální výška | 150 mm na jednu část |
| Hmotnost | 0,5 kg na jednu část |
| Materiál | polyamid |
| Balení vhodná pro přepravu | max. 145 × 140 × 230 mm |

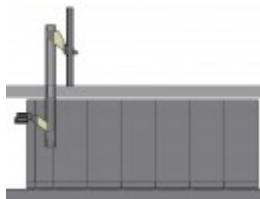
Výtah

Technická specifikace

| | |
|------------------------|---|
| Výška dopravníku | 321 mm |
| Vnější rozměry (š × d) | 285 mm |
| Hmotnost | cca 34 kg u výtahu o délce 2,760 mm, přibližně 6,5 kg u každého metru navíc |
| Výkonové požadavky | 500 W |
| Materiál | kryt vyrobený z plastu |

Balení vhodná pro přepravu

max. 145 x 140 x 230 mm



Chcete stránku vytisknout?

Skrýt před tiskem nějaké části stránky.



Vytisknout část stránky

Vytisknout celou stránku tak, jak ji vidíte.



Vytisknout celou stránku

(tento box nebude vytištěn)

Úprava stránky před tiskem

Najedte myší na nějaký obsah na stránce, zobrazí se červený obdélník. Kliknutím na něj obsah skryjete. Poté stiskněte tlačítko 'Vytisknout'.



Vytisknout!  Zobrazit vše