

# FASTMOVER KANALEN

FastMover kanalen zijn verticale opslagkanalen, ideaal voor het georganiseerd opslaan en automatisch uitgeven van uw fastmovers. FastMover kanalen functioneren zelfstandig.



Een FastMover kanaal bestaat uit een verticaal kanaal met aan de onderzijde een automatisch uitgiftesysteem. De standaard lengtes van het kanaal zijn 1200, 1600, 1800, 2000 of 2200 millimeter. In overleg zijn andere lengtes leverbaar. De breedte is aan te passen aan de productverpakking. De FastMover kanalen kunnen door een bestaande robot worden aangestuurd of door zelfstandig werkende software.

## Werking

In de software worden met behulp van een barcode scanner producten toegekend aan kanalen. Vervolgens kunt u de producten in de FastMover kanalen vullen. U kunt de producten snel en efficiënt in stapels invoeren. De FastMover kanalen kunnen automatisch uitgeven op een transportband.

## Voordelen

- Grote opslagcapaciteit van hardlopers: een FastMover kanaal bevat ca. 5 tot 10 maal zoveel producten als een horizontaal kanaal.
- Daardoor zijn er minder kanalen nodig voor gelijke opslagcapaciteit.
- Automatisch en snel uitgeven op een transportband.
- Compact: Efficiënt benutten van de ruimte in uw robot of als stand-alone module.
- Snel vullen door de producten in stapels in te voeren.

## Toepassing

FastMover kanalen kunnen stand-alone worden toegepast of in combinatie met een robot met horizontale kanalen, eventueel met SlowMover kanalen.

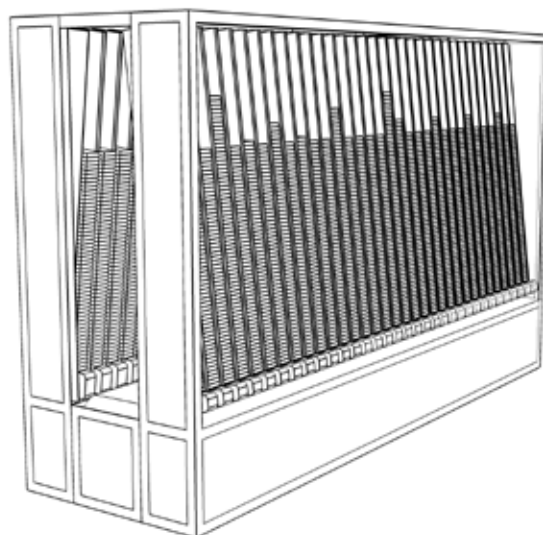
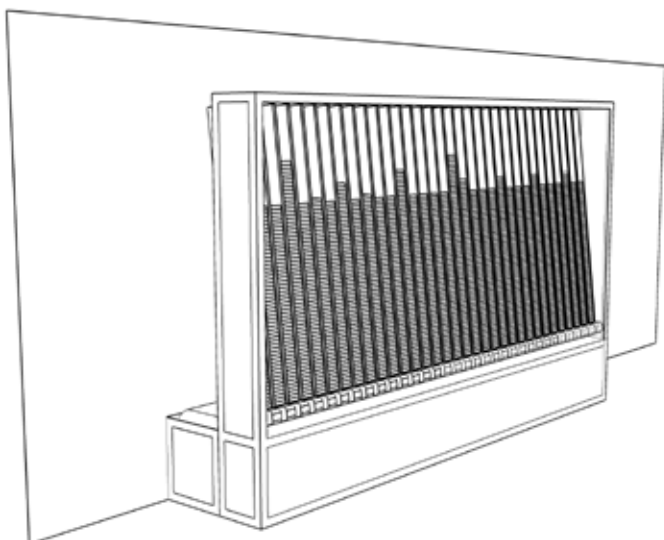
Fastmover kanalen kunnen worden toegepast in één kleine groep van slechts enkele stuks of meerdere grote groepen van elk honderden stuks.

Toepassing in gemeenschapsapotheken, ziekenhuisapotheken, central filling apotheken, farmaceutische groothandels etcetera.

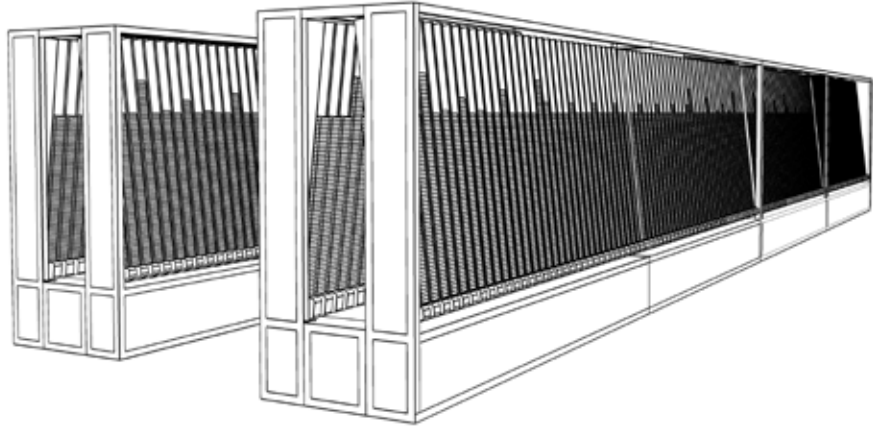


## Configuraties

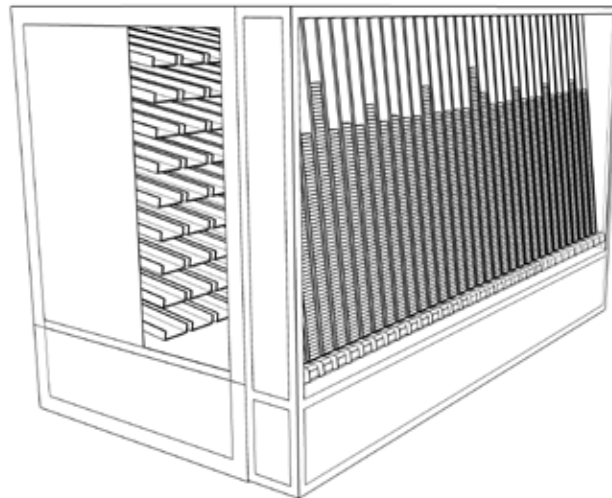
- **1 lijn parallel aan een muur**
- **A- vorm:** 2 lijnen parallel aan elkaar met de uitgiftezijden naar elkaar toe gericht.



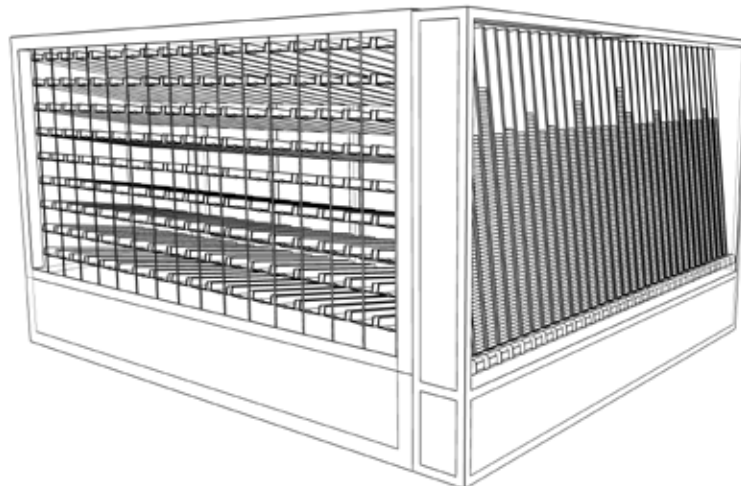
- **M- vorm:** Meerdere groepen A- vorm parallel aan elkaar geplaatst.



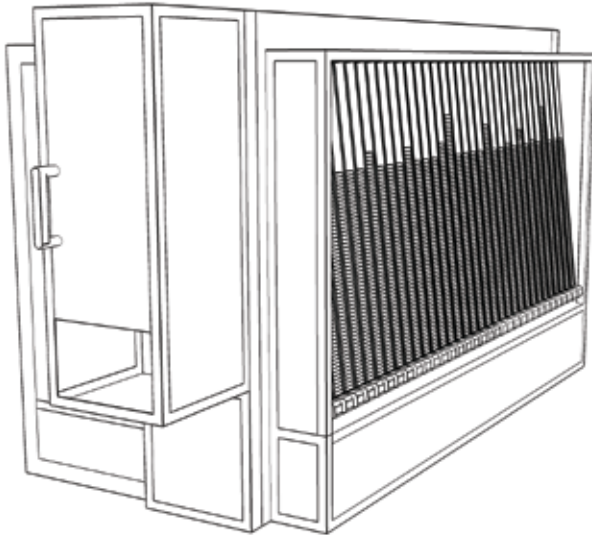
- **1 lijn parallel bij een RP20 robot**



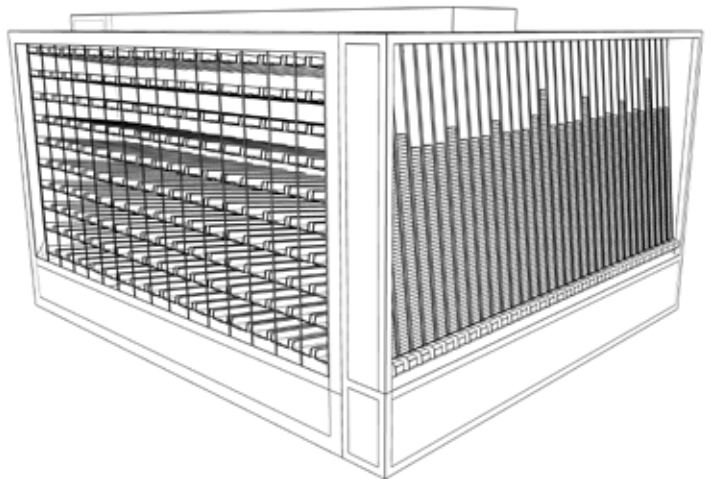
- **1 lijn tegen de kopse kant van een RP20 robot**



- 1 lijn parallel bij een RP30 of RP50 robot



- 1 lijn tegen de kopse kant van een RP30 of RP50 robot



## Interesse?

Benieuwd hoe u met de FastMoverChannels uw apotheek kunt optimaliseren? Neem dan nu contact op met RoboPharma via tel: +31 (0) 416 34 71 72 of [sales@robopharma.com](mailto:sales@robopharma.com)



### RoboPharma B.V.

Postbus 653, 5140 AR Waalwijk  
 Havenweg 14, 5145 NJ Waalwijk  
 Nederland  
 Tel: +31 (0)416 34 71 72  
 Fax: +31 (0)416 65 18 85

[www.robopharma.com](http://www.robopharma.com)  
[info@robopharma.com](mailto:info@robopharma.com)

**PHARMACY  
 AUTOMATION**

