



easy  wms

## STORE FULFILLMENT

### Efficiënt beheer van de voorraden en het aanbod in de winkels

De module Store Fulfillment is ontworpen voor bedrijven die in real-time de inventaris in hun magazijn en fysieke winkels moeten beheren. Het synchroniseert de voorzieningsactiviteiten in de gehele distributieketen, zoals het klaarzetten van de bestellingen, het aanvullen van de voorraden, het uitwisselen van producten tussen winkels en de verwerking van retourzendingen.

#### BELANGRIJKSTE FUNCTIONALITEITEN VAN DE STORE FULFILLMENT-MODULE

- Integratie van het WMS met point of sale-terminals (POS)
- Automatische aanvulling van het assortiment in de winkel afhankelijk van het voorraadniveau
- Geeft aan welke taken uitgevoerd moeten worden na een verkoop of een retourzending
- Uitwisselen van artikelen tussen het magazijn en de winkels of tussen de winkels onderling
- Magazijnbeheer met «Bestel- en Ophaalbalie» (Cash & Carry-model)
- Snelle inventarisatie van de voorraden in de winkels
- Gecoördineerde tellingen van de inventaris door verschillende magazijnmedewerkers
- Automatische rapporten (voorraadniveau per winkel of lopende bevoorradingen)

#### WAT ZIJN DE VOORDELEN?

Altijd een up-to-date inventaris

Coördinatie van de uitwisseling van artikelen tussen de winkels

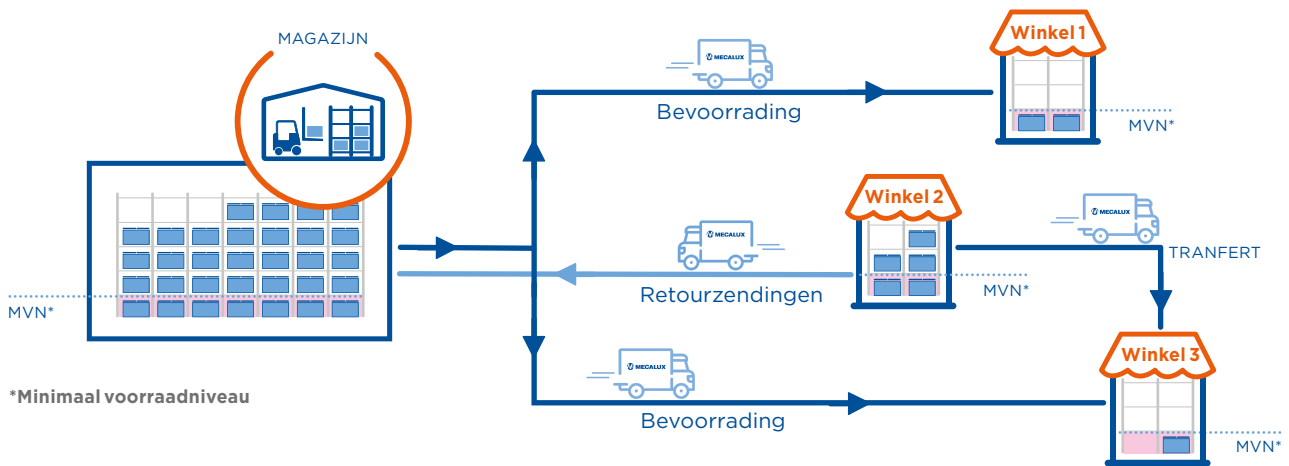
Geen voorraadtekorten meer

Efficiënt beheer van de retourzendingen

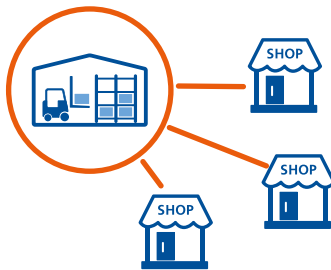
Synchronisatie van de taken in het magazijn en de winkels

Volledige inzage in de distributie in real time

## Logistiek proces van de Store Fulfillment-module



### Store Fulfillment is aan verschillende typen winkels aan te passen



#### Onafhankelijke winkels.

Een distributiecentrum voor één of meerdere winkels die geografisch gezien van elkaar gescheiden zijn. De winkels worden bevoorrad met de goederen die beschikbaar zijn in het distributiecentrum. Het systeem beheert de retourzendingen en de uitwisselingen tussen de winkels.



#### Zelfbedieningszaak geïntegreerd in het magazijn.

De klanten halen de gewenste producten uit de schappen en betalen aan de kassa van de winkel. In dit geval zijn de winkel- en magazijninventaris gescheiden.



#### In het magazijn geïntegreerde winkel met ordervoorbereiding.

Klanten vragen de producten aan de balie, de magazijnmedewerkers zijn verantwoordelijk voor het lokaliseren van de producten in het magazijn en het klaarzetten van de bestelling. Als de verkoop eenmaal gerealiseerd is, dan wordt het systeem automatisch bijgewerkt.

### Waarom kiezen voor Mecalux Software Solutions?



+ dan 50 jaar ervaring in opslagoplossingen en internationaal aanwezig in meer dan 70 landen.



+ dan 370 ingenieurs houden zich uitsluitend bezig met de ontwikkeling van software voor de logistiek en de toeleveringsketen.



+ dan 1000 magazijnen in 36 landen worden beheerd door Mecalux softwareoplossingen.



Voortdurende ontwikkeling en updates dankzij een belangrijke investering in R&D (Research & Development), of O&O (Onderzoek & Ontwikkeling).



Meertalige technische ondersteuning beschikbaar 24 uur per dag, 365 dagen per jaar.

Store Fulfillment synchroniseert de inventaris en de workflows voor een optimaal beheer van de voorraden in het centrale magazijn en het netwerk van winkels

Gartner

MECALUX IN DE  
2023 GARTNER<sup>®</sup>  
MAGIC QUADRANT<sup>™</sup>  
VAN WMS

Gartner beveelt geen enkele leverancier, product of dienst aan die in zijn onderzoeken wordt beschreven en adviseert technologiegebruikers niet om alleen die leveranciers te kiezen met de hoogste beoordelingen of andere soortgelijke aanduidingen. De door Gartner gepubliceerde analyses zijn gebaseerd op de meningen van de Gartner-organisatie en mogen niet worden opgevat als absolute waarheid. Gartner wijst alle garanties, expliciet of impliciet, met betrekking tot dit onderzoek af, met inbegrip van garanties van verkoopbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel. GARTNER en MAGIC QUADRANT zijn handelsmerken en dienstmerken van Gartner, Inc. en/of zijn filialen in de VS en andere landen, en werden in dit document gebruikt met toestemming. Alle rechten voorbehouden.