

Den Bosch, April 2026

ID Logistics implementeert geautomatiseerde sorter in Den Bosch voor Intratuin

ID Logistics heeft in het warehouse in Den Bosch een geautomatiseerde sorter in gebruik genomen voor de logistieke operatie van Intratuin. De investering verhoogt de verwerkingscapaciteit tijdens seizoenspieken en maakt het verdeelproces richting winkels consistent en sneller.



©ID Logistics, Sorter – Warehouse Operation Intratuin

EFFICIËNTER VERWERKEN VAN PIEKVOLUME

De operatie voor Intratuin kent sterke seizoenspieken, met name in juli en augustus ter voorbereiding op kerst, en in januari en februari richting het voorjaar. Het eerdere handmatige verdeelproces bood onvoldoende capaciteit om deze volumes tijdig te verwerken.

In samenwerking met Vanderlande implementeerde ID Logistics een Posisorter (shoesorter), die artikelen automatisch per winkel sorteert. Hierdoor neemt de totale doorlooptijd in het distributiecentrum met één dag af. De sorter verwerkt 2.400 pakketten per uur en ondersteunt een brede variatie aan productformaten. De software is gebaseerd op een standaardoplossing, aangevuld met klantspecifieke instellingen om het uitgebreide assortiment van Intratuin optimaal te ondersteunen.

INTEGRATIE IN HET WAREHOUSEPROCES

De sorter is geïntegreerd in het inboundproces en het palletverdeelgebied. De aansturing verloopt via een koppeling tussen het WCS (PACE) en het WMS (Infolog). Hierdoor worden artikelen automatisch aan de juiste winkel toegewezen en is het verdeelproces minder afhankelijk van handmatige verwerking.

IMPACT OP MEDEWERKERS

De automatisering zorgt voor een ergonomischer proces en maakt het werk aanzienlijk minder fysiek belastend. Voorheen liepen medewerkers met pompwagens grote afstanden door het warehouse om

Den Bosch, April 2026

producten handmatig te verplaatsen en vooraf te sorteren. Dankzij de inzet van de geautomatiseerde sorter verloopt dit proces nu grotendeels automatisch. Producten hoeven niet meer handmatig gesorteerd te worden, wat resulteert in minder loopbewegingen en minder fysieke handelingen op de werkvloer.

Medewerkers zijn actief meegenomen in de veranderingen en waren betrokken bij het testen van het systeem. Ook het proces voor oversized artikelen is aangepast en ondergebracht in het WCS, waardoor het totale werkproces efficiënter en overzichtelijker is ingericht.

SAMENWERKING MET INTRATUIN EN VANDERLANDE

Het project startte op 1 augustus 2024 en ging live op 18 juni 2025, binnen de geplande uitvoeringstermijn. De samenwerking tussen ID Logistics, Vanderlande en Intratuin wordt door het projectteam genoemd als belangrijke succesfactor voor een soepele implementatie.

Intratuin Nederland:

"De ingebruikname van de sorter zorgt voor een stabiel en efficiënter bevoorradersproces naar onze winkels. Daarmee kunnen we piekvolumes beter opvangen en blijven onze winkels tijdig en compleet beleverd. De samenwerking met ID Logistics verloopt al jaren constructief en transparant. Dit project bevestigt opnieuw dat zij voor ons een betrouwbare partner zijn die meedenkt en levert wat nodig is."



OVER ID LOGISTICS:

ID Logistics, onder leiding van Eric Hémar, is een internationale contractlogistieke dienstverlener met een omzet van €3,7 miljard in 2025. De groep is actief op bijna 450 locaties in 19 landen en beheert meer dan 9 miljoen m² logistieke ruimte in Europa, Amerika, Azië en Afrika, met circa 50.000 medewerkers.

Met een klantenportfolio dat evenwichtig is verdeeld over distributie, e-commerce en consumentengoederen, onderscheidt ID Logistics zich door logistieke oplossingen met een hoog technologisch niveau. Sinds de oprichting in 2001 heeft de groep een sterke sociale en milieugerichte aanpak ontwikkeld via diverse innovatieve projecten en is zij inmiddels stevig verankerd in een ambitieuze MVO-strategie. De aandelen van ID Logistics zijn genoteerd aan de gereguleerde markt van Euronext Parijs en opgenomen in de SBF 120-index (ISIN-code: FR0010929125, Mnemo: IDL).

Den Bosch, April 2026



©ID Logistics, Sorter – Warehouse Operation Intratuin