

2Return SmartBox

Robuust en opvouwbaar transportgemak



- Kostenreducerend
- Duurzaam
- Procesverbeterend
- Hygiënisch
- Track & Trace



Return SmartBox

Productfeatures:

- Robuust, uitstekend stapelbaar in opslag en transport
- Onderling verbonden delen pallet-sleeve-deksel
- Ergonomisch en gemakkelijk op te zetten
- Integreerbaar met andere dragers zoals gitterbox
- Toepasbaar op rollen banen en in hoogbouw magazijn
- Hygiëne: gesloten palletdek; eenvoudig te reinigen
- Track & trace met unieke barcode per box

De 2Return SmartBox is leverbaar in 3 formaten

Afmetingen (LxBxH) in mm

| Type | Buitenmaten | Binnenmaten |
|--------|-------------------|------------------|
| Small | 800 x 600 x 750 | 772 x 572 x 560 |
| Medium | 1230 x 830 x 980 | 1195 x 795 x 780 |
| Large | 1200 x 1000 x 900 | 1140 x 940 x 815 |



Diensten features:

- Off balance: geen investering
- Huur: interne stromen binnen een ketenpartner
- Pool: externe stromen tussen internationale ketenpartners
- Aanleveren, ophalen, inspectie en onderhoud
- Track & Trace met smartphone app

Toepassingsgebieden:

- Automobiël industrie: onderdelen, integreerbaar met gitterbox
- Verpakkingsindustrie: consumables, disposables, onderdelen (plastic, karton, lichtmetalen)
- Distributie: orderverzamelen, aanvullen voorraden van centraal naar decentraal
- Pharmaceutische industrie: blistering, bulk producten, consumables als spuiten, zakjes e.d.
- Leisure & life style: promotie artikelen, sport, media

Track & Trace

Locatiebepaling ondersteund met speciale app (Avalanche) waarmee altijd en overal met een smartphone de barcode kan worden gescand. Optionele mogelijkheid tot on-line monitoring van positie en omgevingscondities via het IoT-netwerk.



Wat betekent dit voor u?

1 Kostenbesparend

- Besparing op verpakkingsmaterialen zoals pallets, dozen, folie en labels
- Hoge vullingsgraad transport en hoge opslag-dichtheid blokstapeling
- Optimale bescherming producten voorkomt schade aan goederen

2 Duurzaamheid

- Minder gebruik van basismaterialen als karton, plastic en hout
- Geen recycling van verpakkingsmaterialen
- Reductie CO₂ door minder transportbewegingen

3 Procesverbetering

- Eliminatie voorraden verpakkingsmateriaal en pallets binnen productie (lean)
- Eenvoudige toegang tot goederen (geen dozen openen en folie verwijderen)
- Effectieve recall met behulp van barcode/RFID op lotcode