



TranspoNet buizenpostcarriers

Buizenpostcontainers transporteren laboratoriummonsters, infusen, geneesmiddelen, documenten, verbruiksmaterialen en andere kritische of gevoelige goederen **veilig en betrouwbaar** door het buizenpostsysteem van uw ziekenhuis.

Onze buizenpostcarriers in een oogopslag



Standaardcontainer

De buizenpostcarrier Standaard biedt een hoge laadcapaciteit en is eenvoudig te hanteren. Hij is ideaal voor algemeen transport in ziekenhuizen.

Voordelen

- Transparante behuizing: visuele controle van de carrierinhoud
- Velcro-ringen: voor een soepel en geruisloos transport in het PVC-buizenet
- RFID-transponder: transporttracing
- Kleurvarianten: afdelingsspecifieke scheiding optimaliseert processen

SPECIFICATIES

Laadafmetingen	330 x 76 [mm] – 110 mm 330 x 120 [mm] – 160 mm
Draaideksel in	rood, geel, blauw & groen
Carrierbehuizing	transparante



LeakResistant-container

De LeakResistant-carrier wordt aanbevolen voor transport van vloeibare goederen zoals bloedmonsters in ziekenhuizen. Het speciale sluitmechanisme zorgt voor een hogere beschermingsstandaard.

Voordelen

- Voorkomt lekken en morsen van vloeistoffen
- Vermindert het risico op infectie

SPECIFICATIES

Laadafmetingen	330 x 120 [mm] – 160 mm
Klapdeksel in	rood
Carrierbehuizing	transparante



SmartOpen-container

De SmartOpen-carrier werd ontwikkeld volgens de specifieke eisen voor geautomatiseerd transport.

Voordelen

- Compatibel met de laboratoriumontvangststations OpenLog+ en OpenLog Light
- De carrier is geschikt voor automatisch openen en sluiten en voor automatisch vullen met medicijnen in ziekenhuisapotheken.

SPECIFICATIES

Laadafmetingen	223 x 76 [mm] – 110 mm 330 x 120 [mm] – 160 mm
Kleuren carrierkop in	rood; dop verkrijgbaar in zwart, rood, geel, blauw & groen
Carrierbehuizing	transparent



SmartOpen-container met monsterinset

Met de monsterinset kunnen vacutainers zonder extra verpakkingsmateriaal in de carrier worden bevestigd en in het laboratorium automatisch met de OpenLog worden uitgeladen.

Voordelen

- Bevestigt vacutainer
- Schokken tijdens transport worden geminimaliseerd
- Geen extra verpakkingsmateriaal nodig
- Minder handmatig verpakken

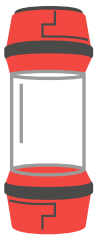


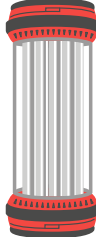
SPECIFICATIES

Laadafmetingen	Laadafmetingen 223 x 76 [mm] – 110 mm voor max. 10 monsterbuisjes 330 x 120 [mm] – 160 mm voor max. 32 monsterbuisjes
Kleuren carrierkop in	in rood; dop in zwart (andere kleuren verkrijgbaar voor de carrier van 160 mm)
Carrierbehuizing	transparente

Optionele functies voor nieuwe carriers en bestaande componenten

- **RFID-transponder:** De RFID-technologie maakt een volledige traceerbaarheid van het transport mogelijk.
- **Beschermingsmaterialen:** Zorg voor een veilig transport van uw inhoud met speciaal ontwikkelde beschermingsmaterialen die de inhoud van de carrier omsluiten en stabiliseren.
- **Laadafmetingen:** Standaardlaadafmetingen 330 x 76 voor carrier van 110 mm en 330 x 120 voor carrier van 160 mm; neem gerust contact met ons op voor meer mogelijkheden.
- **Gekleurde afsluitdoppen:** Verschillende kleuren voor afsluitdoppen zorgen ervoor dat u uw workflows kunt optimaliseren. Transporten kunnen met kleuren worden ingedeeld op basis van afdeling, goederen, urgentie, enz.

Een vergelijking van de carriereigenschappen

	Standard	LeakResistant	SmartOpen	SmartOpen met monsterinzet
				
RFID-transponder voor traceerbaarheid	✓	✓	✓	✓
Kleurvarianten	✓	✗	✓	✓
Ontworpen voor automatisch laden en uitladen	✗	✗	✓	✓
Lekvrij	✗	✓	✗	✗
Bijzonder geschikt voor	alle transport-toepassingen in de gezondheids-zorg.	transport van vloeibare en zeer gevoelige goederen.	automatische laboratorium-stations OpenLog Light en OpenLog+	aansluiting op de analyselijin in het laboratorium

Wij geven u graag tijdens een persoonlijk gesprek informatie over functies die compatibel zijn met uw systeem, andere carriermodellen of de modernisering van uw buizenpostcomponenten.

Swisslog Healthcare

Hogeweg 133-B

5301 Zaltbommel

Telefoon +31 55 368 88 88

healthcare.nl@swisslog-healthcare.com

[swisslog-healthcare.com](https://www.swisslog-healthcare.com)