


Buizenpost



De oplossing als het gaat om logistieke vraagstukken bij o.a. distributiecentra, ziekenhuizen, kantoren en industrie+



Lamson Group ontwikkelt, installeert en onderhoudt technische producten en systemen op het gebied van interne logistiek, beveiliging, recycling en communicatie.

Optimaliseer uw interne logistiek

Wemelt uw interne logistiek van de verplaatsingen van goederen, documenten, monsters of andere waardevolle items zoals geld? Bent u op zoek naar een **efficiëntere** of juist een **veiliger** bedrijfsvoering? Dan is een buizenpoststelsel van Lamson voor u dé oplossing! Buizenpost is een hulpmiddel om uw organisatie te optimaliseren, de productiviteit te vergroten en flexibel en efficiënt om te gaan met uw papier, goederen en geldstromen. Door het toepassen van de nieuwste buizenposttechnologie en onze ruim 60 jaar ervaring, bent u verzekerd van hoge kwaliteit en een optimale betrouwbaarheid. Maak daarom kennis met drie systemen van Lamson, waarmee eenvoudige maar ook geavanceerde logistieke concepten gerealiseerd kunnen worden; de Lamson MC 2, de Lamson MC 999 en de Lamson MC 2000.

Toepassingen

*Bloedmonsters
Medicatie
Documenten
Pakbonnen
Vrachtbrieven
Contant geld
Waardedocumenten
Kleine goederen*



Lamson MC 2 systeem

Het Lamson MC 2 systeem is een basis intern transportstelsel. Het is geschikt om twee afdelingen met elkaar te verbinden.

De MC 2 stations zijn leverbaar als kaststation, baliestation, bandstation en als schuifmofstation. Indien gewenst kan het gekozen station in uw situatie worden geïntegreerd.

Ook is het mogelijk een schuifmofstation onder te brengen in een speciaal ontworpen koof. Hierdoor ontstaat een bijzonder fraai en compact geheel dat vrij in de ruimte geplaatst kan worden.

Het Lamson MC 2 systeem:

- Is halfautomatisch, wat betekent dat de patronen wanneer het systeem vrij is, handmatig kunnen worden geplaatst.
- Maakt gebruik van stations waarbij de patronen zonder hinderlijk geluidsoverlast van aandrijfvlucht worden verzonden en ontvangen.
- Heeft de mogelijkheid om stations van een aankomstsignalering te voorzien.



Lamson MC 999 systeem

Het MC 999 systeem kent door de microprocessor besturing qua systeemconfiguratie geen beperkingen. Ook de uitbreidingscapaciteit is enorm. Het is mogelijk om tot 999 adressen te benoemen en aan te sturen. Hiervoor hoeft de besturing niet te worden aangepast.

Het systeem is berekend op een zéér frequent gebruik en heeft zich reeds vele jaren in tal van situaties bewezen.

Het MC 999 station is volautomatisch waardoor aangeboden patronen worden geaccepteerd en achtereenvolgens worden verzonden, zelfs wanneer het systeem bezet is.

Binnen één MC 999 systeem kunnen zowel eindstations, doorloopstations, wisselstations als ook bandstations worden toegepast. Uw specifieke bedrijfssituatie bepaalt de gekozen logistieke oplossing.

Het Lamson MC 999 systeem:

- Is geheel zelfcontrolerend en voor zover mogelijk zelfstoringsoplattend.
- Maakt het mogelijk aan stations prioriteit toe te kennen.
- Is voorzien van een besturingscentrale met display en zendingsteller.
- Kan tot 999 adressen aansturen.
- Biedt de mogelijkheid tot het aansluiten van meerdere aankomstsignalen per station.
- Maakt gebruik van stations waarbij de patronen zonder hinderlijk geluidsoverlast van aandrijfvlucht worden ontvangen



Lamson MC 2000 systeem

Het MC 2000 systeem is hét systeem van vandaag! Door PC sturing is het systeem onderdeel van het geautomatiseerde logistieke proces. Service op afstand, visualisering van het systeem op een scherm en het genereren van statistische gegevens; het behoort allemaal tot de standaard functionaliteiten van dit systeem.

Daarnaast wordt er steeds vaker gebruik gemaakt van transpondertechniek. Door het plaatsen van een chip in de patronen komt track & trace functionaliteit binnen handbereik. Het ingeven van een adres is dan niet meer altijd nodig. Patronen worden automatisch geaccepteerd en verzonden.

Het Lamson MC 2000 systeem:

- Is geheel computergestuurd en zorgt ervoor dat elke transportbeweging in een database wordt opgeslagen, waarbij presentatie van deze gegevens in elke gewenste vorm mogelijk is.
- Stelt gegevens op afstand beschikbaar, bijvoorbeeld via internet.
- Maakt serviceverlening op afstand mogelijk.
- Is zéér flexibel in gebruik, omdat het afschakelen, verplaatsen of doorschakelen van een adres eenvoudig te realiseren is.
- Geeft alle relevante informatie op het stationsdisplay weer.
- Kan met een intelligente motorbesturing worden uitgerust, zodat de transportsnelheid zeer nauwkeurig is in te stellen.
- Is eenvoudig uit te breiden met transponder-technologie, waardoor ongekennde toepassingen te realiseren zijn.



Wij helpen u graag verder!

Integratie in uw proces

Na analyse van de Workflow in uw bedrijf laten wij u de best passende logistieke oplossing zien en integreren deze effectief in uw arbeidsproces.

Besturingssoftware, afgestemd op de inventarisatie van uw materiaalstromen zorgen voor een klantgerichte oplossing. De besturingssoftware kan geheel zelfstandig functioneren. Een integratie in of koppeling met uw bestaande systemen behoort tot de mogelijkheden.

Toekomst

Lamson streeft ernaar de kwaliteit en betrouwbaarheid van de geleverde systemen waar mogelijk te verbeteren. Onze rol stopt dan ook niet na het in gebruik nemen van het bij u geïnstalleerd systeem. Het is van het grootste belang dat uw systeem op een juiste wijze blijft functioneren en aansluit op uw werkprocessen.

Service 24/7

Onze servicedesk is 24 uur per dag, 7 dagen per week voor u beschikbaar. Hiernaast bieden wij u de mogelijkheid gebruik te maken van onze **Direct service+**



LAMSON GROUP

Bezoekadres: Veldzigt 12, 3454 PW De Meern
Postadres: Postbus 156, 3454 ZK De Meern
Telefoon: +31 (0)30 693 45 80
Fax: +31 (0)30 693 01 64
E-mail: info@lamson.nl

