

# Depot systeem tex

## TEXLOG® COMPACTSYSTEEM

Werkkledij logistiek voor kleinere bedrijven



**Het texLOG® compact-systeem is een oplossing voor de gecontroleerde opslag, uitgifte en terugname van werkkleding en textiel. Dit compacte en ruimtebesparende systeem is geschikt voor maximaal 300 artikelen en maximaal 150 bedienende medewerkers.**

### Formaten en functies

Het transfersysteem is gebaseerd op 2-3 uitgiftemodules en één retoureenheid. De uitgiftekasten zijn uitgerust met UHF-antennes en -lezers voor het detecteren van gelabeld textiel en hebben houten planken die variabel kunnen worden ingeschoven. De retourzuil heeft een geïntegreerd touch-display voor artikelselectie, een linnen zak en een elektromechanisch afsluitbare klep.



### Traceerbaarheid van gelabeld textiel

In basis zijn het UHF RFID-transponders die artikel- en dragerinformatie in het textiel koppelen. De verblijfplaats, inventaris en gebruikscyclus kunnen in realtime worden bekeken via de texNET-software.

### Hygiënisch perfect wasgoed

Vooraf in ziekenhuizen en verpleeghuizen gelden strenge hygiënevoorschriften. Het dispensersysteem kan worden geïntegreerd in uw hygiëne management. Ook heeft u te allen tijde een bewijs van de wisseling van kleding van uw personeel.

### Altijd toegang, zelfs offline

Na identificatie via de gebruikersinterface op het aanraakscherm krijgt de gebruiker eenvoudig en veilig toegang tot de artikelen. Dankzij een fail-safe systeem met meerdere niveaus blijft de toegang tot textiel behouden, zelfs bij stroomuitval of geen dataverbinding.

### Vorraadoptimalisatie = kostenoptimalisatie

De behoefte aan schone kleding kan in de loop van een week fluctueren. Daarom is het belangrijk om te weten wanneer het meest nodig is. Getraceerd linnen voorkomt ook inkrimping en verlies. Op deze manier kunt u de voorraad optimaliseren en de kosten aanzienlijk verlagen.

# Gespecialiseerde systemen

## TEXLOG® COMPACTSYSTEEM

### Technische gegevens

#### Producteigenschappen

- Inhoud / objecten: textiel (vooral werkkledij)
- texLOG® compact systeem 2 & 3:  
Opbergvolume voor ca. 50 stuks per vak (geldig voor gevouwen textiel met een hoogte van ca. 1,5 cm/stuk)
- Met inschuifbare legplanken tot 11 vakken mogelijk

#### Productkenmerken retourkolom

- Linnen waszak
- Vergrendeling van de retourklep (optioneel)
- Niveaubewaking via sensors (via software)

#### Werking condities

- Bedoeld voor gebruik binnenshuis
- Operationeel temperatuurbereik: +5°C - +45°C
- Vochtigheid : < 95 %, niet-condenserend

#### Electrische gegevens

- Beschermingsklasse 1, IP 41
- Nominale operationele spanning: 110-230 V
- Operationeel spanningsbereik: -15 % bis +10 %
- Frequentie : 40 Hz tot 60 Hz
- Energieverbruik : 50 W

- Processormoederbord met non-volatiel geheugen
- LAN Interface(TCP/IP)
- Event en autorisatiegeheugen voor 1,500 events
- Uitbreiding tot 7,500 events mogelijk (Geheugenuitbreiding)
- 5,7" aanraakscherm

#### Beveiliging

- Identificatie: pin code, id kaart, chip
- UHF-antennes voor toezicht op inhoud
- Service toegang, revisie toegang

#### Extra functies

- 2 of 3 vrijstaande textielzuilen met elk 2 deuren, aanslag links
- Schuin afdak (anti-plaats effect)
- Zuilmateriaal: staalplaat 2 mm
- Oppervlakte van zuil en deur : poeder-coating volgens RAL 7016

#### Alarm detectie lijnen

- Service toegang, revisie toegang
- Stroomstoring
- Inbraak

No.	Designation	Description	Buiten afmetingen H x B x D (in mm)	Compartment afmetingen H x B x D (in mm)	Gewicht in kg
1	texLOG® Compact systeem 2  Art.-Nr. 1103005037	2 textiel opbergzuilen 1 retour unit Tot 100 werknemers en tot 200 kledingstukken	1990 x 1720 x 500	750 x 360 x 420	ca. 400
2	texLOG® Compact systeem 3  Art.-Nr. 1103005038	3 textiel opbergzuilen 1 retour unit Tot 150 werknemers en tot 300 kledingstukken	1990 x 2230 x 500	750 x 360 x 420	ca. 490