

Storekeeper® SmartApp

Blechlager-Software + automatischer Lagerplatz-Erkennung u.-Verwaltung

mittels dem RFID-Transponder-Prinzip + Lichtstarker LED-Fachanzeigen



Storekeeper Smart
Lagerverwaltung
einsatzbereit auf
allen Endgeräten



erhöhte Datensicherung
durch externe Cloudserver

unabhängig vom firmen-
eigenen internen Netzwerk



storemaster®
ConnectorBox



storemaster®
ShuttleTower oder AutoTower

inkl. optischer Orientierungshilfe
& automatischer Lagerplatz- und
Lagergut-Erkennung

Optionen u. Erläuterungen

- **magn. Zahlenschilder** an Flats (vorder- u. rückseitig) sowie Turmfächern.
- **storekeeper® smart App** Lagerverwaltungs-Software auf Webbasis.
- **LED-Lichtband-Fachanzeige MULTISPOT storemaster®** Innovation.
- **RFID Transponder-Kits** für die **automatische** Erkennung von Lager- und Maschinen-Übergabe-Plätzen sowie Paletten-Inhalten, installiert.
- **Barcode-Kit** (Drucker, Tags, Scanner) Software-integriert .

<https://www.storemaster.de/produkte/palex/>

Die **ShuttleTower** - Turm-Konstruktion benötigt für die Diagonal-Steifigkeit des Systems **keine** rückseitigen Kreuzverbände, die von **überlangen Gabelzinken** zerstört werden würden und **keine** Zwischenrahmen, die die Turm-Kapazität sowie die steckbare Fachhöhen-Verstellbarkeit einschränken würden.

Die **Digitalisierung** der Anlage erfolgt mit der hoch-modernen, extrem komfortablen und für **alle Materialien** und **HandlingLagerSysteme** geeigneten **storekeeper® smart App** auf Webbasis. Mit dieser Lager-Verwaltungs-Software kann platz-numerisch, chaotisch, nach dem FiFo- bzw. Canban- oder dem ABC-Prinzip für beliebig viele Nutzer programmiert gelagert werden; einmalige Lizenz-Schutzgebühr ohne Folgekosten für beliebig viele Anlagen-Nutzer (Sprache deutsch oder englisch - andere Sprachen auf Anfrage => **Trentsetter** Lizenz-Schutzgebühr € 980,00

LED-Lichtband-Fachanzeige MULTISPOT storemaster® Innovation:

Lichtleisten besonders auffällig und lichtstark in fach-angepasster Höhe von 150-300 mm an jeder Lagerebene links und rechts des Faches in das Ständerwerk integriert, um das Auffinden des gewünschten Flats zusätzlich zum im visualisierten Layout in Draufsicht und als Vorderansicht bereits dargestellten Turmlagerplatz noch zu unterstützen, auch wenn magn. Zahlenschilder bereits vorhanden sind; das Mehrfarben-Design ermöglicht die speicher-programmierbare Fach- u. Flat-Zuweisung unzähliger Feature in beliebiger Darstellung, Netzanschluss bauseits, Software-integriert => **Trentsetter** € 15,00 pro Lagerplatz

Lagerplatz-Zuweisungs-Programm

Ist eine chaotische Lagerhaltung **ohne RFID**-Facherkennungs-Einrichtung gewünscht, kann sie auch über die storekeeper App mithilfe der LED-Fachanzeige erreicht werden. An dem der Anlage zugewiesenen Regalfach wird dann die pulsierende LED-Anzeige aktiviert.

RFID Transponder-Kits für die **automatische** Erkennung von Lager- u. Maschinen-Übergabe-Plätzen sowie Paletten-Inhalten; gegen Beschädigungen geschützt werden die Transponder-Verdrahtungen in verdeckt installierten, auf den Ständer-Rückseiten in das Ständerprofil eingelassenen Kabelkanälen sorgfältig verlegt, incl. Netzteil, Tags bereits codiert, Anlage Software-integriert, Netzanschluss bauseits => **Trentsetter** € 50,00 / Lagerplatz

Barcode-Kit (Drucker, Tags, Scanner) Software-integriert

€ 1.050,00