

STOPA LG-B

Die Hochleistungs-Lagerlösung für hocheffiziente Raumnutzung



**Maximale Lagerkapazitäten für effiziente Prozesse!
Gewinnen Sie neue Produktionsflächen durch eine
optimierte Raumnutzung.**

Mit STOPA LG-B lassen sich bis zu 1.000 LANGGUTKASSETTEN platzsparend anordnen, da das Regalbediengerät (RBG) über dem Lager läuft, wodurch die Fahrgasse entfallen kann. Das Lagersystem ermöglicht zudem einen hohen Grad an Automation, denn Sie können das Lagersystem vollautomatisch an eine oder mehrere Bearbeitungsmaschinen anbinden.

STOPA LG-B gibt es optional auch als gebäudeträgende Ausführung. Das gibt Ihnen die Möglichkeit, Raum für weitere Produktionsflächen zu schaffen, indem Sie die Materiallagerung nach außen verlagern, ohne im Handling eingeschränkt zu sein. Setzen Sie auf STOPA LG-B: Das automatisierte Lagersystem für allerhöchste Ansprüche in der Lagerbevorratung

VORTEILE AUF EINEN BLICK →

- ▣ Beeindruckende Lagerkapazität durch kompakte Bauweise.
- ▣ Effiziente Bevorratung von Langgut und anderen Gütern durch unterschiedliche Fachhöhen.
- ▣ Jederzeit erweiterbar für den schnellen Zuwachs an Lagerkapazitäten.
- ▣ Innovative Automationslösungen für optimierte Workflows und höchste Ansprüche der Industrie.
- ▣ 360°-Anbindung von Stationen möglich: längsseitig, stirnseitig oder in Kombination. LVS-Basic 4.0 für die Verwaltung fester Lagerplätze. Optional: LVS-Dynamic 4.0 für dynamische Lagerverwaltung, variable Beladehöhen und automatische Anbindung an Bearbeitungsmaschinen.
- ▣ Anbindung an kundenseitige ERP-Systeme optional möglich.



PRODUKT-HIGHLIGHTS UND OPTIONEN →

Maximale Lagerkapazität

Das Großlager LG-B bietet Platz für bis zu 1.000 LANGGUTKASSETTEN, die auch für hohe Nutzlasten ausgelegt werden können.

Automatisierte Anbindung an Bearbeitungsmaschinen

STOPA LG-B bietet vielfältige Möglichkeiten für die Optimierung Ihrer Fertigungsprozesse. So kann das Lagersystem direkt an Bearbeitungsmaschinen angebunden werden.

Die universelle Lagerlösung für Langgut

Effiziente und sichere Lagerung von Langgut und ähnlichen Gütern bis zu einer Länge von 9.000 mm.

Mehr Effizienz durch flexibles Lagermanagement

STOPA LG-B nutzt die intelligente Lagerverwaltungssoftware LVS-Basic 4.0. Um Ihre Ein- und Auslagerungsprozesse weiter zu optimieren, können Sie optional auf LVS-Dynamic 4.0 upgraden. Damit wird z.B. automatisch immer der nächstgelegene freie Lagerplatz angesteuert.

TECHNISCHE DATEN STOPA LG-B →

Kassettenlänge nutzbar [mm]*	3.000 – 9.500
Kassettenbreite [mm]**	440/560/680/840
Nutzlast pro Lagerplatz [kg]	1.500/3.000/5.000
Maximale Systemhöhe [m]***	20
Maximale Hubgeschwindigkeit [m/min]	30
Maximale Ziehgeschwindigkeit [m/min]	25
Fahrgeschwindigkeit [m/min]	100/150/200

* Sonderlängen auf Anfrage ** Sonderbreiten auf Anfrage *** Sonderhöhen auf Anfrage