

# STOPACOMPACT, Systemmerkmale:

- Groß-Lagersystem mit Ziehtechnik
- Ein- oder doppelreihige Ausführung
- Ladegutträger: Palette oder Kassette mit Rollen
- Bisher größtes Format: 6.000 mm x 3.500 mm
- Bis 13 m Höhe lieferbar
- Automatischer Betrieb

- Längs- und stirnseitige Stationen
- Automatische Anbindung von Maschinen möglich
- Chaotische Lagerverwaltung mit STOPA Lagerverwaltungsrechner LVS
- Anbindung an übergeordnetes Rechnersystem möglich



# STOPACOMPACT, Technische Daten:

<b>Technische Daten/System</b>	STOPACOMPACT
<b>Palettenformate</b>	MF, GF, XF, SF
<b>Nutzlast pro Lagerplatz [kg]</b>	3000/5000/7000
<b>Max. Systemhöhe [m]</b>	13
<b>Max. Hubgeschwindigkeit [m/min]</b>	30
<b>Anzahl Lagerplätze</b>	> 100
<b>Gebäudeträgende Konstruktion</b>	optional

<b>Vollintegration Blechbearbeitungsmaschine</b>	ja
<b>Stationen</b>	Längs-/stirnseitig verfahrbar
<b>Pallettschnellwechsler</b>	optional
<b>Tandemstationen</b>	optional
<b>Automatik Steuerung</b>	Standard
<b>Materialbestandsverwaltung</b>	optional
<b>ERP Anbindung</b>	optional

# STOPACOMPACT, Systemausstattung / Optionen:

<b>Regalbediengerät</b>	<b>Bauform</b>	<b>Ergänzungen</b>
	Längsverfahrbares Regalbediengerät	Geschwindigkeit  Multiformat

<b>Regalblock</b>	<b>Ausführungen</b>	<b>Ergänzungen</b>
	Einreihig	Mit Dach- und Wandverkleidung
	Zweireihig	

<b>Paletten</b>	<b>Format</b>	<b>Ergänzungen</b>
	Kleinformat	Bodenbleche  Steckbolzen
	Mittelformat	
	Großformat	
	Maxiformat	
	Sonderformate	

<b>Stationen</b>	<b>Stirnseitig / Längsseitig</b>	<b>Ergänzungen</b>
	Scherenhubtisch mit Stempel	Ablagestelle

	Scherenhubtisch	Dreheinrichtung
	Transportwagen	Fahrgeschwindigkeit
	Transportwagen-Untertwagen	
	Transportwagen-Oberwagen	Multiformat
	Tandemstation	Rolltor
	Schnellwechselstation	

**SPS Steuerung**

**Typ**

**Ergänzungen**

	SIEMENS S7	Modem
		Schnittstelle zu LVS

**Lagerverwaltung**

**Ergänzungen**

	Schnittstelle zu ERP
	Schnittstelle zu angebundenen Maschinen

[STOPACOMPACT Prospekt-Download:](#)