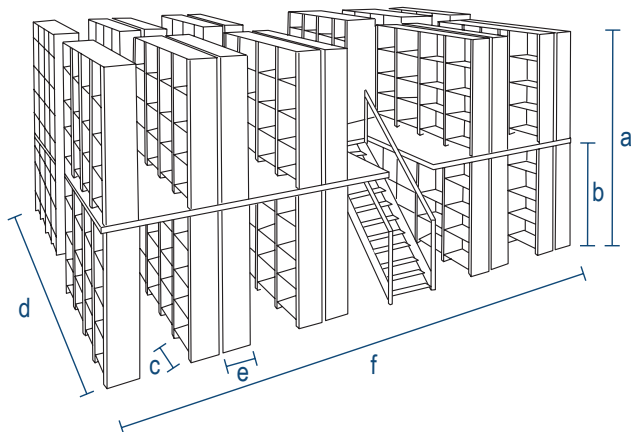


Datenblatt

Doppelstockanlage



- a Regalhöhe
- b Bühnenhöhe
- c Feldbreite
- d Gesamtlänge
- e Regaltiefe
- f Gesamttiefe

Angebots-Anfrage von

Firma

Ansprechpartner

Straße/Hausnummer

PLZ/ Ort

Telefon

Telefax

E-Mail

Lagergut:	Abmessungen (H x B x L) in mm	Gewicht in kg
.....mm xmm xmmkg
.....mm xmm xmmkg

Raumabmessung:mm xmm xmm

Beschreibung:

Regalhöhemm	Fachbodenanzahl (pro Feld).....EGOG
Bühnenhöhe	Unterkante Konstruktion.....mm	Fachlastkg
	Oberkante Bühnenbelag.....mm	Bühnentragskraft	<input type="checkbox"/> 250 kg/m ²
Raumhöhe (nutzbar)mm		<input type="checkbox"/> 350 kg/m ²
Gesamtlängemm		<input type="checkbox"/> 500 kg/m ²
Gesamtbreitemm		<input type="checkbox"/>kg/m ²
Regaltiefe	einseitig (Wandregal).....mm	Lastverteilung	<input type="checkbox"/> gleichmäßig
	einseitig (freistehend).....mm		<input type="checkbox"/> Punktbelastung bis zu
	doppelseitig.....mm	kg/m ²

Ausstattung:

	Art	Verarbeitung
Bühnenbelag:	<input type="checkbox"/> Spanplatten	<input type="checkbox"/> roh <input type="checkbox"/> melaminbeschichtet
	<input type="checkbox"/> Stahlpaneele verzinkt	<input type="checkbox"/> gelocht <input type="checkbox"/> geschlossen
	<input type="checkbox"/> Gitterrost	
Treppe:	<input type="checkbox"/> TreppeTreppe(n) mitmm lichte Breite
	<input type="checkbox"/> mit Geländer	<input type="checkbox"/> einseitig <input type="checkbox"/> beidseitig

Zubehör: zurückgesetzte Palettenübergabe Schiebeter Geländer (lfdm.)mm

Seitenwände Rückwand Sonstiges

Lieferung: ab Germering frei PLZ/ Ort

Montage: ja nein

Gerne führen wir für Sie auch eine vollständige Objektplanung durch. Senden Sie uns bitte als Grundlage Ihren Hallen- bzw. Raumplan. Um Details zu klären, setzen wir uns umgehend mit Ihnen in Verbindung.