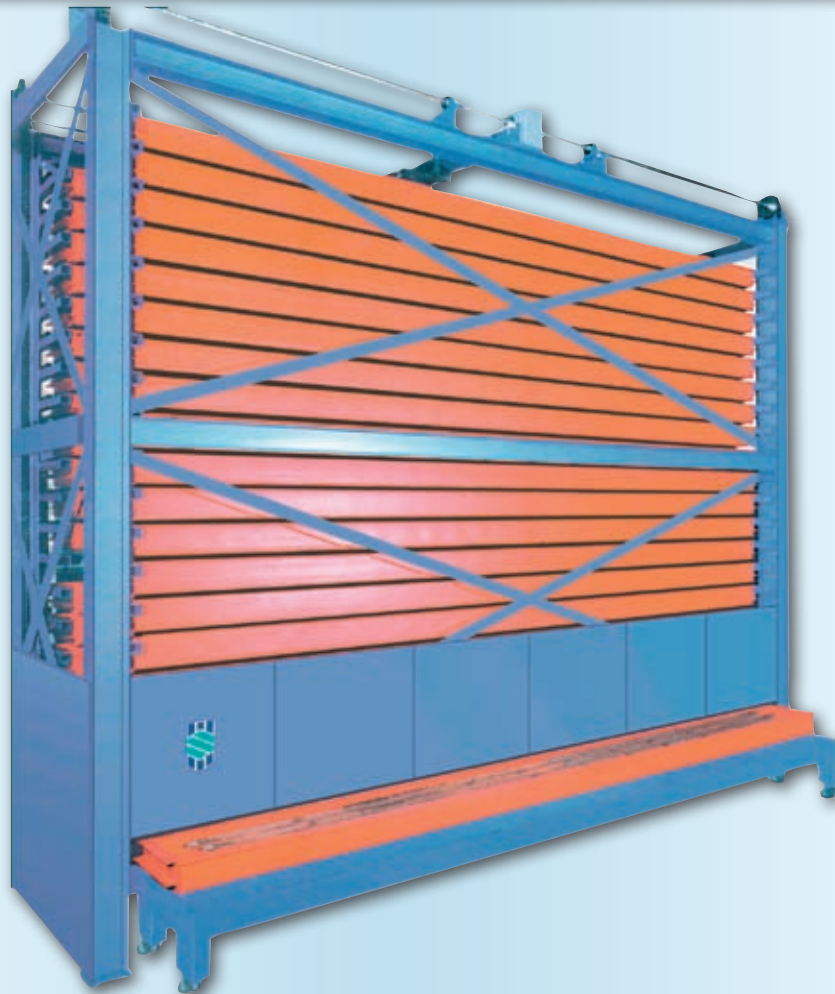


SCHMIDT GMBH AUMA

Lagersysteme

Sondermaschinenbau Edelstahlverarbeitung



Kassettenlagerturm
mit 56 Kassetten.

www.schmidt-auma.de

Kassettenlagerturm.

für eine bessere Lagerökonomie.

Technische Daten:

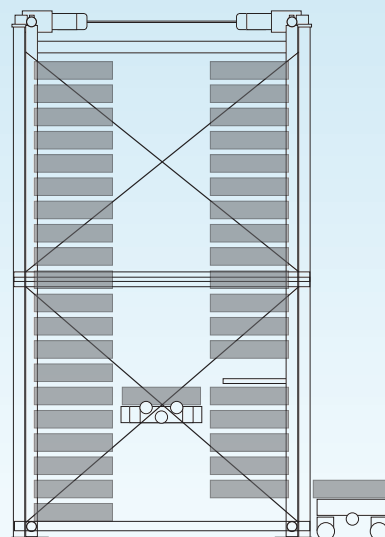
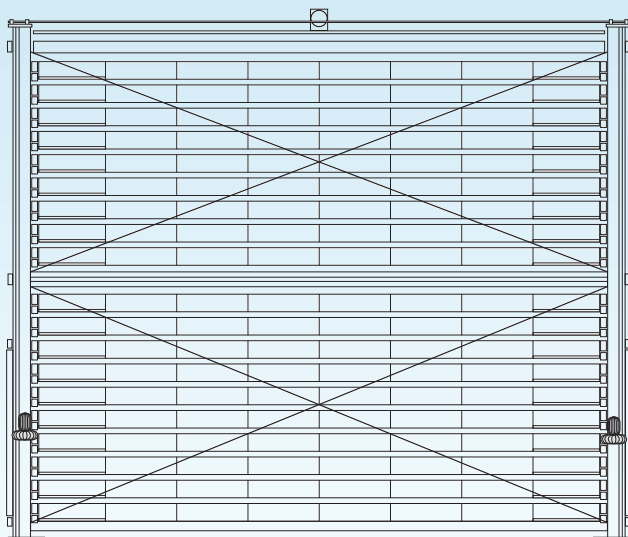
Regalbreite:	4.860 mm
Regaltiefe:	3.330 mm
Regalhöhe:	6.200 mm
Einlagerungsgut:	Langgut
Lagerkapazität:	56 Kassetten bis 1.200 kg/Kassette
Nutzmaße Kassette:	Länge 4.000 mm Breite 600 mm Höhe 100 mm
mittlere Zugriffszeit:	55 Sekunden
Steuerung:	Automatik mit einfacher Lagerverwaltung

Wissenswert:

Der Kassettenlagerturm bildet eine Alternative zum Umlauflagerständer bei der Lagerung von Langgut. Besonders bei großer Anzahl von Lagerstellen erweist sich die Aufstellung eines Kassettenlagerturmes als optimal (hohe Lagerdichte). Auf engem Raum können viele verschiedene Produkte geordnet gelagert und schnell abgerufen werden. Hierzu dient eine Automatik mit einfacher Lagerverwaltung. Es wird immer nur eine Kassette entnommen bzw. beschickt. Durch unser Unternehmen kann für jeden Anwendungsfall eine angepasste Lösung unterbreitet werden.

Besonderheit:

Alle SCHMIDT Lagersysteme werden speziell nach Ihren Anforderungen konzipiert, konstruiert und hergestellt. Die Lagersysteme eignen sich neben der Textilindustrie auch für Branchen, in denen z.B. Walzen (Druckindustrie, Maschinenbau etc.) gelagert werden.



SCHMIDT GMBH AUMA

Triptiser Strasse 16
07955 Auma / Thür.

Telefon: +49 (0) 3 66 26 / 2 02 12
Telefax: +49 (0) 3 66 26 / 2 02 13

E-Mail: schmidt-auma@t-online.de
Internet: www.schmidt-auma.de