

SCHMIDT AUMA

Lagersysteme



INTELLIGENTE
INTRALOGISTIK



Langgut-Paternoster mit
Ein-und Ausgabevorrichtung

www.schmidt-auma.de

Lagersysteme für die Stahl- und Fertigungsindustrie.

Langgut-Paternoster mit Ein- und Ausgabevorrichtung.

Technische Daten:

Paternosterbreite:	7.000 mm
Paternostertiefe:	4.300 mm
Paternosterhöhe:	4.200 mm
Einlagerungsgut:	Rundmaterial Ø 12,7-45 mm (6.000 mm maximale Länge)
Lagerkapazität:	23 t in 23 Gondeln / im Mittel 1t pro Gondel, max.1,2 t pro Gondel
Umlaufgeschwindigkeit:	5,5 m/min
mittlere Zugriffszeit:	50 Sekunden
Steuerung:	Wegoptimiertes Heranfahren der benötigten Gondel mittels Vorwahlsteuerung durch Eingabe der Gondelnummer mit Sanftanlauf und Bremssteuerung.



Wissenswert:

SCHMIDT Paternoster in der Textilindustrie z.B. zum Lagern von Stoffballen oder Kettbäumen sind Regale mit kraftbetriebenen Inneneinrichtungen. Sie sind dazu bestimmt, auf umlaufenden Querträgern Güter aufzunehmen. Sie bringen, im Gegensatz zu den statischen Regalen und Lagereinrichtungen, die Ware zum Mann.

Es entfallen dadurch Wegarbeit und Wegezeit, die Zugriffszeiten verringern sich drastisch und somit können Lagerkosten gezielt reduziert werden. Umlaufregale bieten ideale Möglichkeiten zur Automatisierung von rechnergeführten Kommissioniervorgängen.

Besonderheit:

Alle SCHMIDT Umlauflager/Paternoster werden speziell nach Ihren Anforderungen konzipiert, konstruiert und hergestellt. Dieses Lagersystem eignet sich neben der Textilindustrie auch für Branchen, in denen z.B. Walzen (Druckindustrie, Maschinenbau etc.) hängend gelagert werden.

SCHMIDT AUMA

Uta Heuschkel e.K.
Immermannstrasse 6
D-60431 Frankfurt

Telefon: +49 (0) 172 / 6 29 88 73
E-Mail: info@schmidt-auma.de
Internet: www.schmidt-auma.de