

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Warenspeicher
Fabrikat	: ERHARDT & LEIMER
Typ	: Speicher mit Spindeltrieb
Baujahr	: 2020
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	: ab Standort Süddeutschland
Herkunftsland	: Italien
Lieferzeit	: kurzfristig
Frachtbasis	: ab Standort, frei verladen LKW
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Warenbreite	2000 mm
Walzenbreite	2200 mm
Wareninhalt	48 Meter
Walzen-Ø	160 mm
Walzenbezug	ALU
Warengeschwindigkeit	20 - 200 m/min
Warenspannung	20 - 500 N
Stromspannung	400 V / 50 Hz

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

*Warenspeicher, 48 Meter Inhalt,
Walzenanzahl: 15-Achsleitwalzen, Ø 160 mm aus Aluminium,
Materialart: doppelliegender Polyamid Folien-Schlauch,
Materialdicke: 2 x 15 my bis 2 x 50 my,
beweglicher Walzenstuhl wird mit 4 Kugelumlaufspindeln verfahren.
Anlage wurde nach Testlauf demontiert für Transport.*

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Warenspeicher/ERHARDT_-_LEIMER/Speicher_mit_Spindeltrieb/1053-007330

MASCHINEN-BILDER

