

# KABELSPULEN LAGER RAMA LA 03 und LA 04

Halbautomatisches Lager mit motorisierter, fahrbarer Plattform



## MERKMALE

- Halbautomatisches Kabelspulenlager mit motorisierter Plattform
- Auf fahrbarer Plattform befindet sich ganze Kabelverarbeitungslinie bestehend aus Kabelspeicher, Ablängmaschine und Aufwickler
- LA 03 mit einseitigem Spulenlager und einem Antrieb
- LA 04 mit zweiseitigem Lager und zwei Antriebseinheiten
- Umfangreiches Zubehör wie Trommelachsen, Flansche, Rücklaufsicherung und Trommelsicherung verfügbar
- Einsparung von Produktionswegen - und flächen und damit höhere Verarbeitungsgeschwindigkeit

## TECHNISCHE DATEN

Leistungsdaten	RAMA LA 03	RAMA LA 04
Anzahl Kabeltrommeln	300	600 (300 pro Seite)
Max. Trommelaußendurchmesser	1250 mm	1250 mm
Max. Traglast pro Kabeltrommel	800 kg bzw. 1200 kg mit Speziallagerung	800 kg bzw. 1200 kg mit Speziallagerung
Kabeldurchmesser	35 mm	35 mm
Rahmenhöhen	2800 mm 3800 mm 4800 mm Spezialgrößen lieferbar	2800 mm 3800 mm 4800 mm Spezialgrößen lieferbar
Rasterbreiten	600mm 800 mm 1000 mm 1200 mm Spezialgrößen auf Anfrage	600mm 800 mm 1000 mm 1200 mm Spezialgrößen auf Anfrage

STANDORT SCHWEIZ

Ramatech Systems AG . Hohenrainstrasse 36 . CH - 6280 Hochdorf  
Phone: +41 (0)41 914 26 26 . E-Mail: info@ramatech.ch

STANDORT DEUTSCHLAND

Ramatech Systems GmbH. Messerschmittstraße 30 . D - 89231 Neu-Ulm  
Phone: +49 731 40 199 200 . E-Mail: info@ramatech.de