

ABWICKELBÖCKE

FÜR EINFACHES ABWICKELN (PASSIV / AKTIV) VON KABELTROMMELN



MERKMALE

- Drei Ausführungen für unterschiedliche Kabeltrommelgrößen
- Trommeln bis max. 12 Tonnen Gewicht und 3,20 Meter Durchmesser möglich
- Neben dem passiven Abwickeln ist optional ein motorisierter Anbau für einen Grummiradantrieb verfügbar
- Einfacher Be- und Entladenvorgang per Hand oder Gabelstapler
- Anlage kann mit einer Fernbedienung bedient werden
- Säulen im Boden verankert
- Trommelwellen, Klemmschellen und Wellensicherung in unterschiedlichen Größen verfügbar

TECHNISCHE DATEN

Leistungsdaten	AWB 1700	AWB 2000	AWB 3200
Max. Trommeldurchmesser	bis 1700 mm	bis 2000 mm	bis 3200 mm
Min. Trommeldurchmesser	ab 400 mm	ab 600 mm	ab 800 mm
Max. Trommelbreite	1100 mm	1200 mm	1600 mm
Min. Trommelbreite	350 mm	500 mm	500 mm
Max. Trommelgewicht	3,5 t	5 t	12 t
Spulenbohrung	kundenspezifisch aber max. 90 mm Durchmesser	kundenspezifisch aber max. 120 mm Durchmesser	kundenspezifisch aber max. 120 mm Durchmesser
Wickelgeschwindigkeit	bis 2 m/s	bis 2 m/s	bis 2 m/s
Abmessungen (L x B x H) (mit Trommelachse und Motor)	ca. 1700 x 1800 x 1400 mm (ca. 1700 x 2500 x 2400 mm)	ca. 1880 x 1900 x 2700 mm (ca. 1880 x 2600 x 1200 mm)	ca. 2600 x 2600 x 2400 mm (ca. 2600 x 3000 x 3700 mm)
Eigengewicht ohne Antrieb	ca. 300 kg	ca. 300 kg	ca. 850 kg
Eigengewicht mit Motoranbau	ca. 850 kg	ca. 950 kg	ca. 1.000 kg

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