



SideWinder

Elektronisch geregelte Wickleinrichtung für die Vorführung und das Umspulen von 35 mm Filmen bis zu einer Länge von 5000 m in Kombination mit nur einem Projektor.

Die elektronische Regelung garantiert einen konstanten Filmzug vom ersten bis zum letzten Meter bei Projektion und Umspulbetrieb.

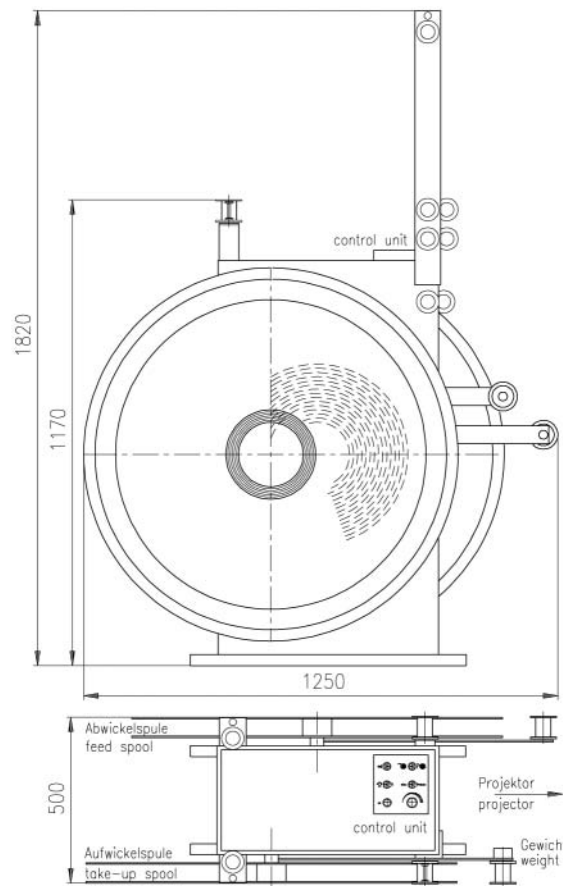
ERNEMANN®

SideWinder

SideWinder

Electronically controlled long playing device for non-stop projection and re-winding of up to 5000m of 35 mm film in combination with only one projector.

The fully electronically controlled winding system guarantees constant film tension from the first to the last meter in projection and re-winding mode.



Gewicht ohne Filmspule 77 kg
Weight without spools 77 kg

Leistungsmerkmale

- Elektronische Filmzugsteuerung
- Konstanter Filmzug von 0 bis 5000m
- Voll elektronische Überwachung im Umspulbetrieb
- Umspulfunktion stufenlos regelbar.
- Integrierte Filmrißüberwachung
- für alle Projektortypen einsetzbar
- Adapter für Spulenachse 12,7 mm und 9,2 mm
- kein Heben der Spulen erforderlich
- beleuchtete Arbeitsplatte

Die Auf- und Abwickelspulen arbeiten im Projektionsbetrieb völlig getrennt voneinander. Beim Umspulbetrieb werden die beiden Wickeleinrichtungen miteinander gekoppelt. Eine elektronische Überwachung gewährleistet optimale Filmschonung durch Vergleich der beiden Einheiten und Kontrolle der Filmgeschwindigkeit.

Abmessungen in mm

Technische Änderungen, die der Weiterentwicklung dienen, vorbehalten.

Registered Trademark
ERNEMANN® and Laser Audio® are trademarks of ERNEMANN® CineTec GmbH.

Performance Characteristics

- Electronic tension control
- Constant film tension 0 to 5000 m
- Re-wind synchronization
- Variable speed control
- Film tear monitoring
- Compatible to all projectors
- Spool adapters 12,7 mm and 9,2 mm
- Convenient spool handling
- Illuminated top plate

In projection mode both winding motors are working completely independently. In re-wind mode both motors are electronically synchronized in their operation. The electronic control logic compares the two motors and regulates the winding speed in order to achieve constant tension.

Dimensions in mm

Subject to alteration due to technical developments without notice.

ERNEMANN®
CineTec GmbH

Mecklenburger Str. 32-36
D-24106 Kiel, Germany
Tel +49-431-3019-250
Fax +49-431-3019-604
e-mail: info@ernemann.com
www.ernemann.com