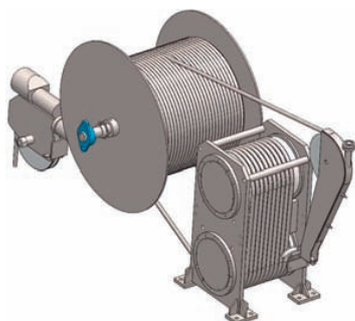


# Fahrleitungswinde RWF 1500



## RWF 1500

An Spillwinden im Fahrleitungsbau werden besonders hohe Anforderungen gestellt. Einerseits wird eine hohe Seilgeschwindigkeit benötigt, andererseits ein automatisches Ansteuern an die Vorspanngrenze der Fahrleitung verlangt.

Hier bewährt sich die von unseren Rohrsanierungswinden bekannte Vorspannautomatik mit der Zugkraftvorwahl. Das heißt, man kann mit Hilfe dieser Einrichtung Seile in jede gewünschte Vorspannung bringen, über lange Zeit den stehenden Zug halten, erhöhen oder nachlassen.

In Nullstellung, bei Not-Stopp oder bei Aggregatausfall, greift automatisch die unter Vordruck gehaltene Lamellenbremse.

Serienmäßig ist die Winde mit 1500 m drallfreiem Flechtseil ausgerüstet, das auch bei größerem Durchhang drallfrei bleibt.

### Serienmäßige Ausführung:

- Einachs-fahrgestell 100 km/h mit Auflaufbremse, gerader Zugdeichsel mit Kugelkopfkupplung, Rückmatic, 12 V Beleuchtungsanlage und TÜV-Abnahme gem. StVZO
- Abschließbare Kunststoffgehäuse (ABS) mit Gehäuseschalldämmung
- Hydraulische Zugkraftmessuhr
- Betriebsstundenzähler
- Benzinmotor mit Hydraulikgetriebe
- Doppelscheibenrillenspill und Speichertrommel und Lamellenbremse
- 1500 m Flechtseil
- Vorspannautomatik mit Zugkraftvorwahl

### Sonderausrüstungen:

andere Motoren, Fahrgestelle, größere Seillängen und Zugkraftdrucker mit einstellbarem Zugkraftbegrenzer auf Wunsch.

**Durch Sonderausrüstungen können sich Maße und Gewichte ändern.**

### Technische Daten:

Typ	Max. Zug-		Antriebsmotor			Seil-		Fahrgestell		Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Bestell-Nr.
	Kraft kN	Geschw. m/min	kW	Kraftsst.	Zyl. L	Durchm. mm	Länge m	Typ -o	Bremse					
<b>W 2500 1500</b>	15	70	12	Benzin	2	8	1500	1,6	Auflauf	3200	1650	1300	1400	<b>001.001.70</b>

Technische Änderungen vorbehalten. Specifications are subject to change without notice.

01/12

**Bagela  
Baumaschinen GmbH & Co. KG**

Gottlieb-Daimler-Straße 5  
DE 24568 Kaltenkirchen / GERMANY  
Telefon: +49 (0) 41 91 99 33 0  
Telefax: +49 (0) 41 91 99 33 99  
E-Mail: [info@bagela.de](mailto:info@bagela.de)

14

Zertifiziert nach **DIN EN ISO 9001:2000**  
Certified according to **DIN EN ISO 9001:2000**