

MAXWALD
www.seilwinden.at



M2000 Premium

M2000 Premium

SONDERMODELL / SPECIAL EDITION



Bewährte Technik wurde hier weiterentwickelt – praxistauglich, zukunftsorientiert – MAXWALD-Forstgeräte „made in austria“!

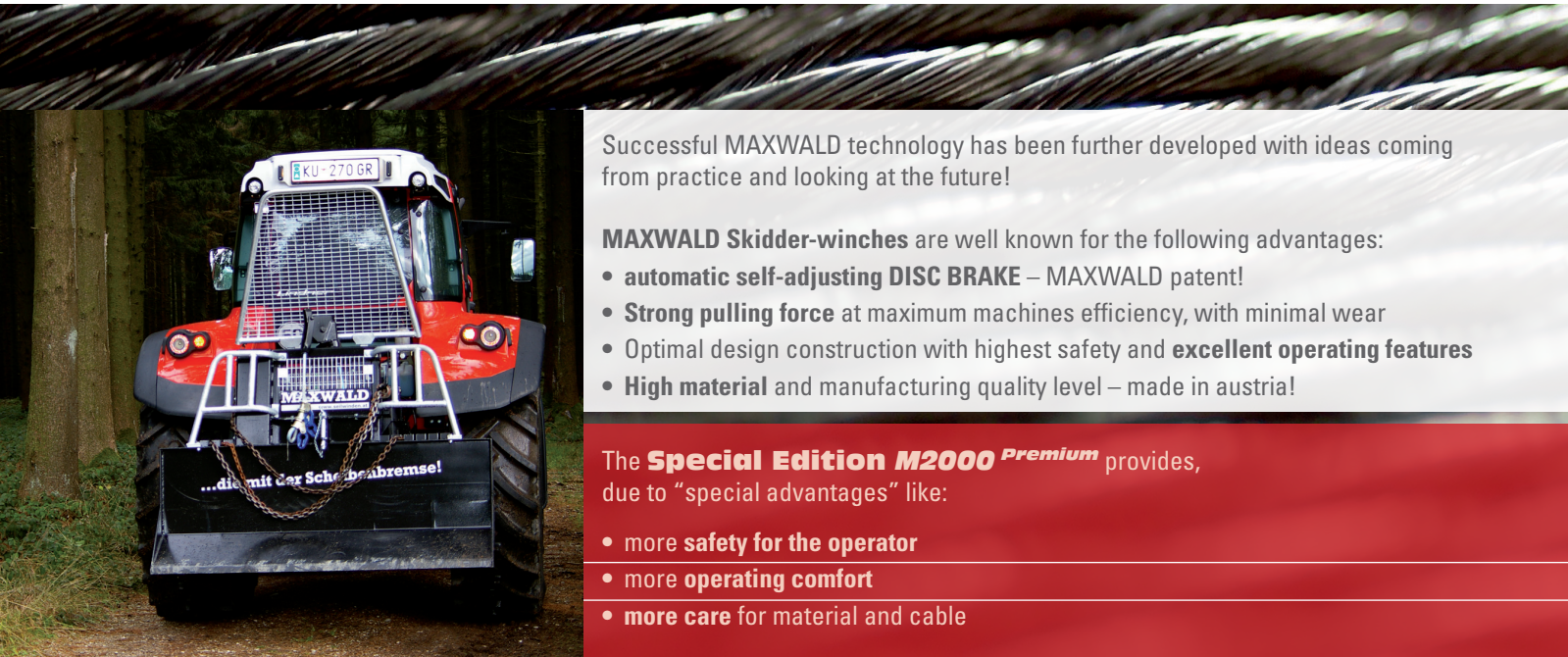
MAXWALD Rücke-Seilwinden zeichnen sich vor allem aus durch:

- **automatische selbstnachstellende SCHEIBENBREMSE** – Patent MAXWALD
- **hohe Zugleistung** bei minimalem Zugkraftverlust und geringem Verschleiß
- übersichtliche Bauweise, bei sicherer und **einfachster Bedienung**
- **höchste Material- und Verarbeitungsqualität** – Produktion in **Österreich!**

Beim **Sondermodell M2000 Premium**

ergeben sich durch die „Sonder-Ausrüstung“ folgende „Zusatz-Vorteile“:

- nochmals **verbesserte Arbeitssicherheit!**
- noch **bedienerfreundlicher**
- noch **material- / seilschonender**



Successful MAXWALD technology has been further developed with ideas coming from practice and looking at the future!

MAXWALD Skidder-winchs are well known for the following advantages:

- **automatic self-adjusting DISC BRAKE** – MAXWALD patent!
- **Strong pulling force** at maximum machines efficiency, with minimal wear
- Optimal design construction with highest safety and **excellent operating features**
- **High material** and manufacturing quality level – made in austria!

The **Special Edition M2000 Premium** provides, due to “special advantages” like:

- more **safety for the operator**
- more **operating comfort**
- more **care** for material and cable

SONDER-AUSRÜSTUNG / SPECIAL-EQUIPMENT

- 1** *automatische* **SEILSPULVORRICHTUNG**
Eine Seilrolle pendelt unter Zug von einer Trommelwand zur anderen und legt so Schlinge an Schlinge – *besonders seilschonend, erhöht Lebensdauer des Zugseiles.*

Automatic **cable spooling device**

A swing boom is running from one drum side to the other one and therefore coils cable next to cable. – *This device preserves the cable and prolongs its life.*

- 2** *hydraulische* **SEILEINLAUF BREMSE/- AUSSTOSS**
Spannt das Seil automatisch vor. D.h. es wird immer gleichmäßig aufgewickelt – *verhindert schlechte Seilwicklung, erhöht dadurch Lebensdauer des Zugseiles.*
Das Seil wird auch **ausgestoßen** und kann somit ohne großen Kraftaufwand ausgezogen werden – *erhöht den Bedienungskomfort.*

Hydraulic **brake for cable in / out operation**

Cable in: **pre-stresses the cable automatically** so the cable will always be spooled correctly on the drum. – *This means a long cable life.*

Cable out: The **cable is automatically ejected** and can be pulled out without a big force. – *This improves operating comfort.*

- 3** *elektro-hydraulische Steuerung und FUNK mit Stotterlösen*
Die elektro-hydraulische Eigenölversorgung schaltet schnell und äußerst präzise (große Ölpumpe). Die Zusatz-Funktion **„Stotterbremsen“** – *nur bei der MAXWALD-SCHEIBENBREMSE möglich!*
– erlaubt ein **dosiertes Lösen** der Bremse.
– *erhöht die Arbeitssicherheit, den Bedienkomfort und ist besonders Material schonend.*

Electro hydraulic control and **radio with „soft-brake“**

These devices operate quickly and very reliable. The extra function **“soft-brake“** – **is available just on MAXWALD winches with DISC-BRAKE!** – it allows to open the brake also gently. – *Therefore improves security, operating comfort and prolonging the machine life.*

Videos: www.maxwald.at



AUSSTATTUNGEN Sondermodell **M2000 Premium**

EQUIPMENT Special Edition **M2000 Premium**

Zugleistung 1. Seillage: Mainline pull 1st layer:	6,5 to
Zugleistung oberste Seillage: Mainline pull full drum:	4,5 to
Antrieb: Drive:	über Gelenkwelle with PTO
Kupplung: Clutch:	Einscheiben-Trockenkupplung clutch-lining/one disc
Bremse: Brake:	Automatische SCHEIBENBREMSE Automatic DISC BRAKE
Rückeschildbreite: Rear skid blade – width:	1,7 m
Seilfassung: Cable capacity:	max. 160 m/10 mm
Stahlseil mit Endhaken: Cable with end-hook:	80 m/10 mm
Seilpulvorrichtung: Automatic spooling device:	ja, automatischer Seilverteiler serial production
Seileinlaufbremse/Seilausstoß: Hydraulic brake for cable in/cable out:	ja, Serie serial production
Seilgeschwindigkeit: Line speed:	0,3 – 0,8 m/sec.
Bedienung/Steuerung: Operating:	Kabelfernbedienung (Spiralkabel und Handschaltpult entsprechend der neuesten KWF-Richtlinien) Remote control (spiral cable and switchboard according to the latest KWF Safety-Guidelines)
Funkanlage: Radio control:	TELENOT – B&B Typ MAX Last ziehen, Bremse lösen, Gasverstellung, Bremse dosiert (!) lösen – dh STOTTERBREMSE TELENOT – B&B Type MAX pulling load, release brake, speed control (gas lifting), “SOFT-BRAKE”
Ausstattung: Accessories:	Anhängevorrichtung (integriert), untere Seileinlaufrolle, Schutzbügeln seitlich, Werkzeugfach Trailer hitch (integrated), second cable in feed, protection, simple toolbox

MAXWALD
www.seilwinden.at

MAXWALD Maschinen GmbH

Irresbergstraße 1, 4694 Ohlsdorf/
AUSTRIA

T: +43(0)7612/47219-0

F: +43(0)7612/47219-9

office@maxwald.at / www.maxwald.at



made in austria