

Jansen TSW-500

Hydraulische Seilwinde



Parameters

Name	Einheit
Transportgröße	800x600x480 mm

Beschreibung

Hydraulische Seilwinde Jansen TSW-500 für Jansen Traktorspalter mit Zapfwellenantrieb.

Dank der hydraulischen Seilwinde lassen sich auch schwere Holzstämme mühelos und ohne Kraftaufwand an Ihren Holzspalter heranziehen.

Die Winde hat eine maximale Zugkraft von ca. 500 kg. Das stabile Drahtseil hat einen Durchmesser von Ø 6 mm. und ist ca. 19 m lang.

Die hydraulische Seilwinde ist kompatibel mit den zapfwellenbetriebenen Holzspaltern Jansen TS-22, TS-30 und TS-30K.

Technische Daten:

Zugkraft: ca. 500 kg

Reißkraft des Stahlseils: ca. 1000 kg

Länge Stahlseil: ca. 19 m

Zuggeschwindigkeit der Winde: 0,6 m/sec.

Nur kompatibel mit Holzspalter Jansen TS-22, TS-30, TS-30K

Schläuche und Anbaumaterial im Lieferumfang enthalten

Abmessungen Verp.: 800x600x480 mm (LxBxH)

Gewicht mit Verpackung: 60 kg

Haupt stammsitz

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Vertrieb

+49 1525 1744472
info@agrohof.com

<https://agrohof.de/sku/j33-10394>

