



Pilous

Železná 9, 619 00 Brno, Czech Republic

Tel.: +420 543 25 20 10

e-mail: wood@pilous.cz, www.pilous.cz

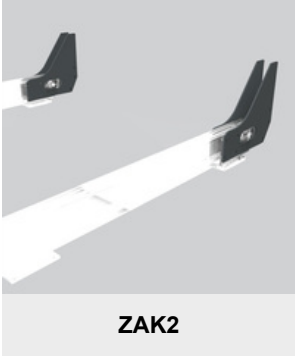
Stammspeicher ZKM



Ladenflächelänge	3.000 mm
Stammspeicherbreite	2.000 mm
Stammspeichertraglast	10.000 kg

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der angetriebene Stammspeicher ZKM (Länge 3 m, Breite 2 m) ermöglicht die Lagerung und den Transport von Holzstämmen mit einem Gesamtgewicht von bis zu 15.000 kg und einer maximalen Länge von bis zu 9 m. Er ist die günstigste Variante eines angetriebenen Stammspeichers. Der Vorteil liegt in der sicheren, schnellen und bequemen Bewegung der Stämme mithilfe von Ketten, die unabhängig von Hydraulikmotoren gesteuert werden. Zusammen mit den zweiarmigen hydraulischen Stammladern (siehe Bandsägen-Zubehör) steigert es die Produktivität des gesamten Sägeprozesses deutlich und reduziert Nebenzeiten für das Handling auf ein Minimum. Der Stammspeicher kann mit einem drei Meter langen Verlängerungsteil mit separaten Hydraulikmotoren ausgestattet werden. Aus Sicherheitsgründen empfehlen wir, das Ende des Laders mit ZAK-Anschlägen auszustatten (siehe Zubehör). Die Steuerung des Magazins erfolgt direkt vom Bedienpult der Blockbandsäge.



Stammanschlag ZAK2

Es verhindert, dass Holzstämme von selbst aus dem Stammspeicher fallen. Wir empfehlen den ZAK2 Stammanschlag als Endanschlag für jeden Stammspeicher zu verwenden.

