

# Wipp-Tischkreissäge mit Zapfwellenabschaltmechanik und 2 Zapfwellenanschlüssen

WTSK 7-ZA  
WTSK 7-5ZA  
WTSK 7-7ZA

Noch vielseitiger, noch unabhängiger! Die HMG Wipp-Tischkreissäge ist für viele Einsatzzwecke konzipiert, egal ob in der Wippe Brennholz schneiden oder auf dem Tisch besäumen, egal ob elektrisch angetrieben oder über die Zapfwelle. Nach aktuellen EU-Maschinenbaurichtlinien müssen Zapfwellenkreissägen mit Tisch eine Abschaltfunktion an der Maschine haben. Die HMG Zapfwellenkreissäge entsprechen natürlich dieser Norm. Über ein einfaches und robustes Keilriemenspannsystem kann die Kreissäge jederzeit auch bei laufendem Betrieb ab- bzw. zugeschaltet werden. Der stabile und robuste Grundrahmen aus Vierkantrrohr ist ausgelegt für harten Dauereinsatz. Der Antrieb, der über eine Keilriemenwelle läuft und so für noch mehr Sicherheit sorgt, kann wahlweise über 2 verschiedene Zapfwellenanschlüsse bzw. bei kombinierten Maschinen auch über E-Motor erfolgen. Ein Elektromotor kann auch zu einem späteren Zeitpunkt nachgerüstet werden. Dreipunktaufhängung für KAT I und II gehören zur Serienausstattung! Der Sägertisch kann innerhalb kurzer Zeit von Wipp- auf Tischbetrieb umgestellt werden.



Einfache und stabile Zapfwellenabschaltmechanik über Keilriemenspannrolle, beliebig zu- bzw. abschaltbar



Robustes Winkelgetriebe mit 2 Zapfwellenanschlüssen und Dreipunktaufhängung für KAT I und KAT II serienmäßig

Wipp-Tischkreissägen

- 1645 U/min bei 540 U/min der Zapfwelle
- 1680 U/min E-Motor über Keilriemen
- Schnitttiefe Wippe 280 mm, Schnitthöhe Tisch 210 mm
- Sägeblatt 700 mm, Bohrung 30 mm
- Tischgröße 1300x850 mm
- Tischhöhe 900 mm
- Abmessung (BxHxT) 1770x1420x1120 mm
- Robuster, verschweißter Vierkantröhrrahmen
- Einstellbarer Aluanschlag für schmales und dickes Holz
- Sägeblattschutzhaube „Tisch“ passt sich dem zugeführten Holz automatisch an
- Umstellung von Tisch- auf Wippbetrieb innerhalb weniger Sekunden
- Lang gelagerte und geschlossene Keilriemenwelle
- Höhere Sägeblattzahl durch Übersetzung
- Breite Wippe mit verzinktem Wippblech
- Leichtgängige Wippe mit breitem Wippgriff
- Verschiebbare Wippverlängerung (auch Wippanschlag)
- Große Transporträder (Empfehlung Transportwagen 2 rädrig!)
- Abnehmbares Späneauswurfgitter zum Entfernen von Holzresten
- Leichter Sägeblattwechsel durch Sperrbolzen und Schwenschutz
- Schneller Keilriemenwechsel
- Starke Keilriemen (je Antrieb 2 x 13 mm) und stabile Guss scheiben
- Leistungsstarker Motor im Graugußgehäuse (E-Motor)
- Schalter-Steckerkombination mit verstärkter Brems elektronik
- Sehr robuste Dreipunktaufhängung aus Vierkantröhrrahmen
- Einfache Sicherheitseinrichtung verhindert gleichzeitige Verwendung beider Antriebssysteme
- Winkelgetriebe mit Zapfwellenanschluß von hinten oder von der Seite
- Befestigungsmöglichkeit der Kreissäge am Unterlenker des Traktors bei Verwendung des seitlichen Zapfwellenanschlusses
- Antriebssysteme (z.B. E-Motor) nachrüstbar

Bezeichnung	Sägeblattausführung	Bestell-Nr.	€ ohne MwSt.	€ mit MwSt.
<b>Wipp-Tischsäge WTSK 7-ZA</b> Zapfwelle ü. Keilrie. mit Fahrwerk und Dreipunktaufhängung, Gew. 221kg	KV-Vollstahl Wolfsz. Z56	S 68424	2070,-	2463,-
	LFZ Hartmetall Z42	S 68425	2112,-	2513,-
	SWZ Hartm. nagels. Z84	S 68426	2146,-	2554,-
<b>Wipp-Tischsäge WTSK 7-5ZA</b> kombi E-Motor 7,5kw 400V S6 CEE 16A + Zapfwellenanschluß, mit Fahrwerk und Dreipunktaufhängung, Gewicht 257kg	KV-Vollstahl Wolfsz. Z56	S 68431	2360,-	2808,-
	LFZ Hartmetall Z42	S 68432	2402,-	2858,-
	SWZ Hartm. nagels. Z84	S 68433	2436,-	2899,-
<b>Wipp-Tischsäge WTSK 7-7ZA</b> kombi E-Motor 10kw 400V S6 CEE 16A + Zapfwellenanschluß, mit Fahrwerk und Dreipunktaufhängung, Gewicht 268kg	KV-Vollstahl Wolfsz. Z56	S 68439	2428,-	2889,-
	LFZ Hartmetall Z42	S 68440	2470,-	2939,-
	SWZ Hartm. nagels. Z84	S 68441	2504,-	2980,-
Frachtkosten innerhalb Deutschland, je Maschine		FDE-PKÜ	59,-	70,-



Zubehör s. 18-19  
Sägeblätter s. 38