

## Oilmaxx



**Automatisches Kuppeln der Hydraulik**, schnell und bequem

Höchster Komfort und maximale Geschwindigkeit beim Werkzeugwechsel

Für Werkzeuge mit und ohne Hydraulik, Löffelumkehr möglich

Kupplung für Lecköl und Elektrokupplung möglich (5 bzw. 6 Kupplungen)

Automatische Druckentlastung in den Tank

Hydraulische Kraftumkehr, dadurch kein Verklemmen

Spielfrei durch Doppelkeilwirkung und permanente Druckbeaufschlagung

Für Bagger bis 38 Tonnen



## Vorteile

Sonderverschleißstahl WHD 450 für lange Lebensdauer

Wellen und Verriegelungskeil induktiv gehärtet, minimierter Verschleiß

Automatische Schutzabdeckung für die Kupplungen

Keine mechanische Absicherung nötig



Oilmaxx mit Tiltator



Oilmaxx mit Schwenkmotor



Schutzabdeckung für die Kupplungen öffnet automatisch bei Hydraulikwerkzeugen



Safety-Box mit akustischer Verriegelungskontrolle



Option Elektroakupplung: Ab OMX 350 ist eine Elektroakupplung vorgesehen



Schwimmend gelagerte Trägerplatte für präzises Kuppeln

Modell	OMX 200	OMX 250	OMX 350	OMX 450	OMX 550
Eigengewicht, kg	ca. 75	ca. 110	ca. 195	ca. 300	ca. 450
Baggergewicht, to*	3 bis 6	6 bis 12	12 bis 18	16 bis 24	24 bis 38
Kupplungs Ø**	2 x 1/2", 3 x 3/8"	2 x 3/4", 3 x 3/8"	3 x 3/4", 3 x 3/8"	3 x 1", 3 x 3/8"	3 x 1", 3 x 3/8"

\* Die Klassifizierung nach dem Baggergewicht dient nur als grobe Richtlinie.

\*\* Anstelle einer 3/8"-Kupplung kann alternativ eine Elektroakupplung eingebaut werden.

WIMMER Hartstahl GmbH & Co KG und WIMMER Felstechnik GmbH  
Industriestraße 3, A-5303 Thalgau, AUSTRIA, Tel. +43 (0)6235 6655-0, Fax DW-18

WIMMER International CZ s.r.o., Rudolfovská 170 a, 370 01 České Budějovice,  
Tel. +420 387 203 735, Fax +420 387 203 736

office@wimmer.info

www.wimmer.info



Ihr autorisierter WIMMER-Händler: