



K. Wallner

Maschinen-Bau und Handel

Hauptstraße 8-10 · D-94439 Roßbach/Münchsdorf
 Telefon: +49 (0) 8723 / 910134 · E-Mail: info@wallner-maschinen.de

www.wallner-maschinen.de

Ihr innovativer deutscher Hersteller

Messerwalze Schneidkombination »Double Cutting Master«

Technische Daten:

Messerwalze:

	WTM300	WTM450	WTM600	WTM750	WTM900 Front/Heckkombination
Arbeitsbreite	3m	4,50m	6m	7,50m	9m
Gewicht in kg	~600	~1520	~1830	~2200	~2500
Hydraulikanschluss		1x doppel- wirkend	1x doppel- wirkend	1x doppel- wirkend	2x doppelwirkend 1x einfachwirkend
Beschwerungsgewichte Optional möglich	Ja				
Messerwalzen 8-fach Durchmesser 380mm Mit verwendbaren verschleißfesten Messern	2 Alternativ 1x380mm 1x510mm	4 Walzen- segmente	4 Walzen- segmente	8 Walzen- segmente	Frontgerät 2 Heckgerät 2x2 Walzenpaar: 1x380mm, 1x510 mm
Warntafelsatz mit oder ohne Beleuchtung optional möglich	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja

Kraftbedarf: bei 3m Grät ab 60 PS, die 9m Front/Heckkombination ab 120 PS (4-Zylinder)

Double Cutting Master:

	DCM300
Arbeitsbreite	3m
Gewicht in kg	~1100
Hydraulikanschluss	Nein
Beschwerungsgewichte Optional möglich	Ja
Messerwalzen 8-fach Durchmesser 380mm Mit wendbaren, verschleißfesten Messern	2
Wellscheibenwalze 8 Wellungen, DM 520mm	28 Wellscheiben (Pro Walze 14)
Warntafelsatz mit oder ohne Beleuchtung optional möglich	Ja
Kraftbedarf	Ab 80 PS



Vertriebspartner



Niendorf I Nr. 7a, 29591 Römstedt
 Tel- 05807-989856 Fax: 989876
 E-Mail: inf@lwf-agrotec.de
 Web: www.lwf-agrotec.de

Informationen über weitere Geräte
 und Videos unter:

www.wallner-maschinen.de

Die **Messerwalzen** und **Wellscheibenkombinationen** sind neue effektive Geräte zur Zerkleinerung der Ernterückstände, wie **Raps- und Maisstoppeln**.

Vor und nach einer Tandem-Wellscheibenwalze, läuft jeweils noch eine, mit verschleißfesten Messern, ausgestattete Messerwalze.

Durch das **Querschneiden** der Messerwalzen und das **Längsschneiden** der Wellscheibenwalzen erfolgt eine optimale **Zerkleinerung**.

Die zerschnittenen sowie gequetschten Überreste der Stoppeln können beispielsweise für die **Larven, des Maiszünslers**, keine Überwinterungsmöglichkeit mehr bieten.

Durch das flache Schneiden in den Boden können auch **Flachwurzler** ggfls. noch erfasst und beschädigt werden.

Alternativ kann die Kombination auch im Frühjahr zur Mulchsatzzerkleinerung eingesetzt werden.

Pluspunkt der Kombination gegenüber dem **Mulcher** ist, dass die Schneiden unserer **Walzen** auch noch umgefahrene und leicht in den Erdboden eingedrückte Stängeln schneiden.

Hingegen der Mulcher **nur** direkt am Boden arbeiten kann.

Anbauvarianten:



... auch für vorhandene Wallner-Striegel nachrüstbar



... als Anbauvariante an Kurzscheibenegge



Double Cutting Master

NEUHEIT PATENTIERT: GEZACKTE MESSER



Tandem Messerwalze hydr. Klappbar



optionale Schutzabdeckung



TandemMesserwalze 6m mit Stützfüßen und Beleuchtungseinrichtung



Tandem-Messerwalze mit optionalen Beschwerungsgewichten



Messerwalze in Kombination mit Halmschredder

Verschleißfester Stahl:

