

# DOPPELWELLENMISCHER DWMO



Der Doppelwellenmischer DWMO ist eine gute Alternative zum Doppelwellenmischer DWM oder Siebrundbeschicker SRB, insbesondere wenn es um das schonende Homogenisieren, Befeuchten, Bedampfen oder Einmischen von Porosierungsstoffen und sonstigen Additiven geht.

Aufgrund des durchgehenden Besatzes mit Mischmessern ist ein sehr gutes Schneiden und Mischen der Masse gegeben. Die Möglichkeit der stufenlosen Einstellung der

Mischmesser lässt eine optimale Anpassung zwischen Förderung und Mischwirkung zu. Durch den Einsatz von auswechselbaren Mischmessern in Hartgussqualität und Wellenschutzhülsen auf den Mischerwellen ergeben sich lange Standzeiten und es erfolgt keine Beschädigung der Maschinenstruktur durch Verschleiß.

Das robuste Verteilergetriebe in Verbindung mit dem Aufsteckgetriebe gewährleistet einen sicheren Antrieb der Maschine.

Bezeichnung	Einheit	DWMO 800	DWMO 1000	DWMO 1200
Trogbreite	mm	800	1.000	1.200
Troglänge	mm	3.500	4.000	4.500
Gewicht	kg	ca. 8.000	ca. 9.500	ca. 11.000
Nenn Drehmoment	Nm	43.000	63.500	88.000
Nennleistung	kW	55	90	110
Austragsleistung (10 x 35) ca.	t/h	40	65	100