

Einwellen-Wurfschaufelmischer für kontinuierlichen Betrieb

WAH




Nahrungsmittel Kunststoff Mineralien Kosmetik Chemie Umwelttechnik
Organische Substanzen Pharmazeutika Baustoffe Futtermittel Metall

KONSTANTE MISCHQUALITÄT

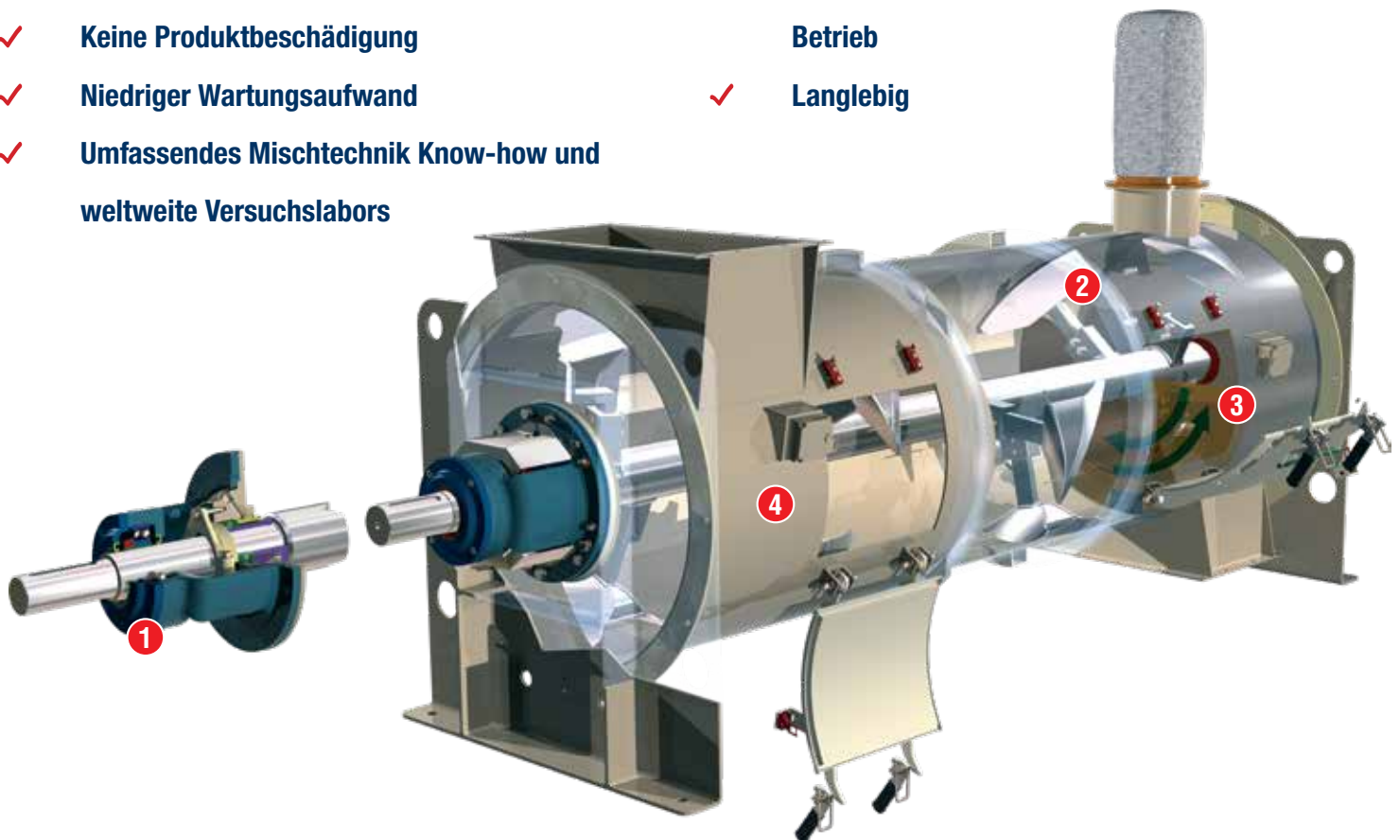
Der kontinuierliche Einwellenmischer WAH ist das ideale Gerät für höchste Mischqualität. WAH Mischer arbeiten darüber hinaus schnell und produktschonend. Tausende Mischer, die MAP® in den letzten drei Jahrzehnten in die unterschiedlichsten Industrien geliefert hat, sind der Beweis für Zuverlässigkeit und Langlebigkeit dieses Produkts.

Technische Merkmale

- Mischkapazität: 2 - 1.000 m³/ Std. abhängig von der Rezeptur und Ausstattung des Mixers
- Optional bis zu 20% Flüssigkeitszugabe
- ATEX-Konformität 

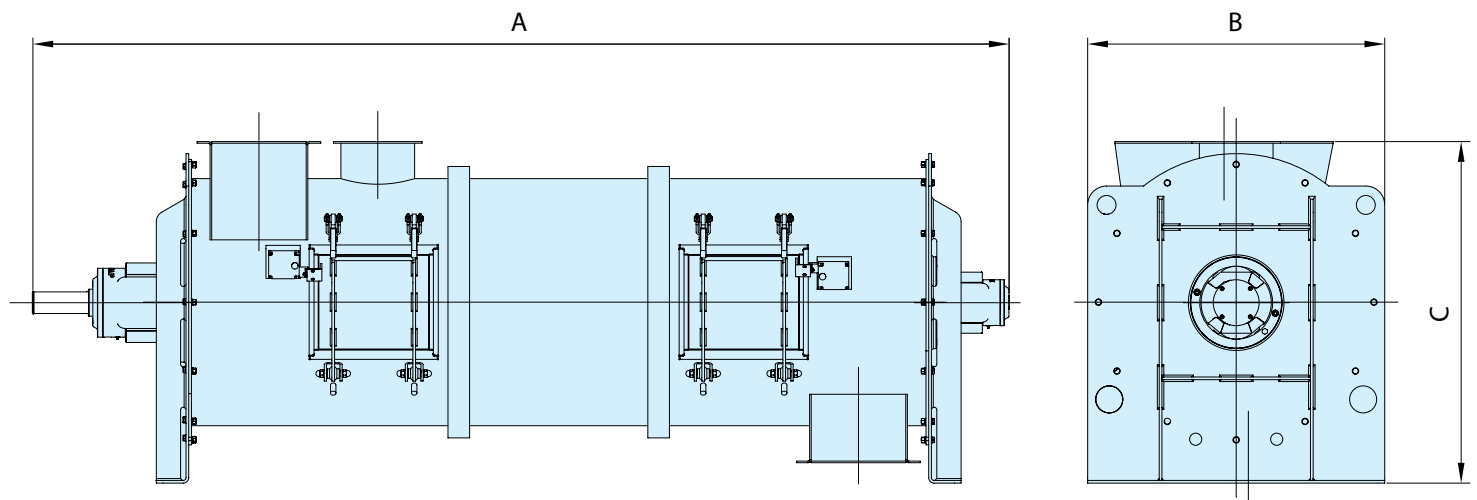
Vorteile

- ✓ **Maximale Mischhomogenität**
- ✓ **Antriebsleistung je nach Anwendung**
- ✓ **Keine Produktbeschädigung**
- ✓ **Niedriger Wartungsaufwand**
- ✓ **Umfassendes Mischtechnik Know-how und weltweite Versuchslabors**
- ✓ **Einfacher Zugang zum Mischerinnern**
- ✓ **Hohe Ausfallsicherheit bzw. störungsfreier Betrieb**
- ✓ **Langlebig**



- 1** Endlagereinheiten mit unterschiedlichen Wellenabdichtungen (Luft- oder Stickstoffspülung)
- 2** Leicht austauschbare Mischwerkzeuge
- 3** Komfortabler Zugang zum Innern des Mixers durch die großen Inspektionstüren
- 4** Robuste Mischkammer aus Normalstahl, verschleißbeständigem Stahl oder Edelstahl 1.4306 / 1.4404

Einbaumaße



	A	B	C	50% dm^3/h		Leergewicht (kg)
				in 60 sec	in 180 sec	
WAH00075	1.690	490	560	2.020	670	210
WAH00150	1.960	570	630	4.030	1.340	350
WAH00300	2.220	670	800	7.890	2.630	580
WAH00500	2.550	770	920	13.720	4.570	840
WAH01000	3.140	930	1.120	27.990	9.330	1.390
WAH01800	3.670	1.100	1.270	50.170	16.720	2.100
WAH03000	3.920	1.340	1.470	82.580	27.530	2.800
WAH04800	4.510	1.500	1.800	134.280	44.760	3.800
WAH06000	4.820	1.600	1.860	165.710	55.240	4.500
WAH08800	5.330	1.810	2.130	245.800	81.930	5.840
WAH10500	5.580	1.910	2.240	295.320	98.440	6.600
WAH15000	6.090	2.110	2.470	411.890	137.300	8.200
WAH20000	6.620	2.310	2.670	549.180	183.060	11.900
WAH25000	6.890	2.430	2.740	686.480	228.830	13.650

Abmessungen in mm

Optionen



Messerköpfe, Flüssigkeitszugablenze, Doppelmantel



Spezielle verschleißfeste Mischkammerauskleidung



Verschiedene Werkzeugkonfigurationen je nach Anwendung



Frontalentleerung

Mischwerkzeuge



Standard-Pflugschar Stollenpflugschar Schrägschaufel Stollenschrägschaufel

Verschleißschutzbeschichtung als Option bei allen Werkzeugen

Messerköpfe



Tulpenmesser



Messerkopfklingen

Anwendungen



March 2016
Änderung der technischen Spezifikationen vorbehalten.



www.mapgmbh.com