

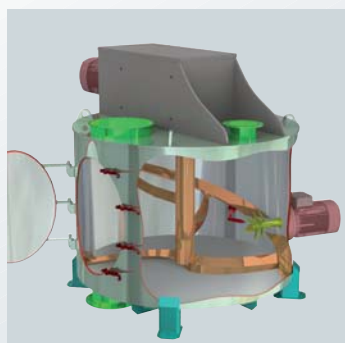
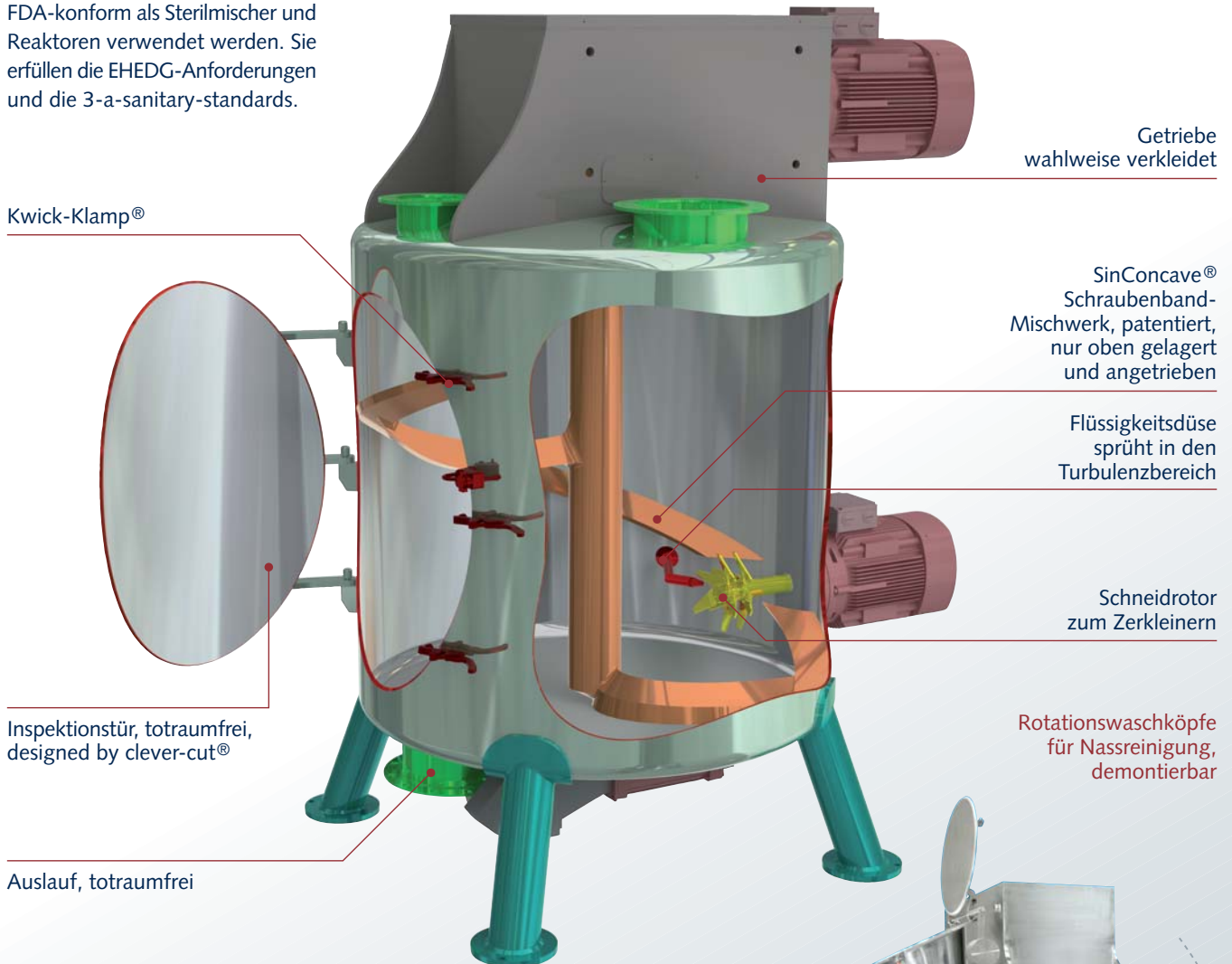
Vertikal-Einwellenmischer

patentiert

Ideale Mischgüter für trockene, feuchte und pastöse Güter sowie Suspensionen

Bei staubexplosiven Gütern
Umfangsgeschwindigkeit
unter 1 ms^{-1} !

Vertikal-Einwellenmischer können FDA-konform als Sterilmischer und Reaktoren verwendet werden. Sie erfüllen die EHEDG-Anforderungen und die 3-a-sanitary-standards.



Auf Wunsch sind alternative Bauvarianten wie z. B. flachere oder schlankere Ausführungen, lieferbar.

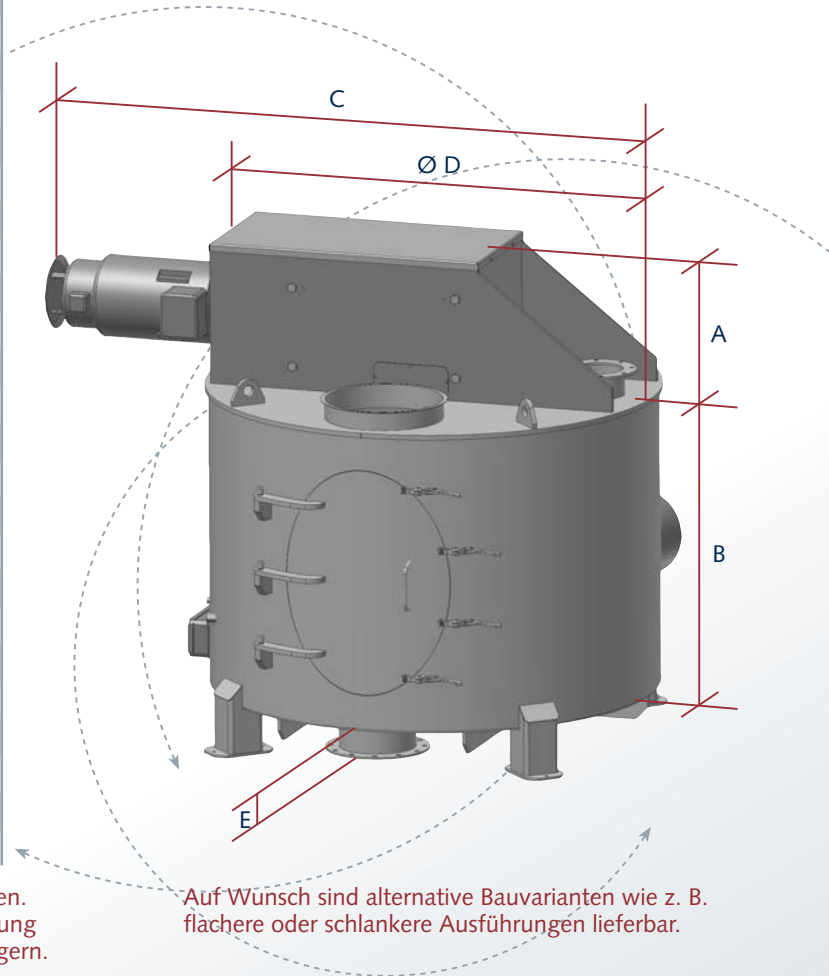


SinConvex® Mischwendel in Form einer Sinuswelle für exzellente Mischwirkung und ideale Restlosentleerung. Patentrechtlich geschützt!



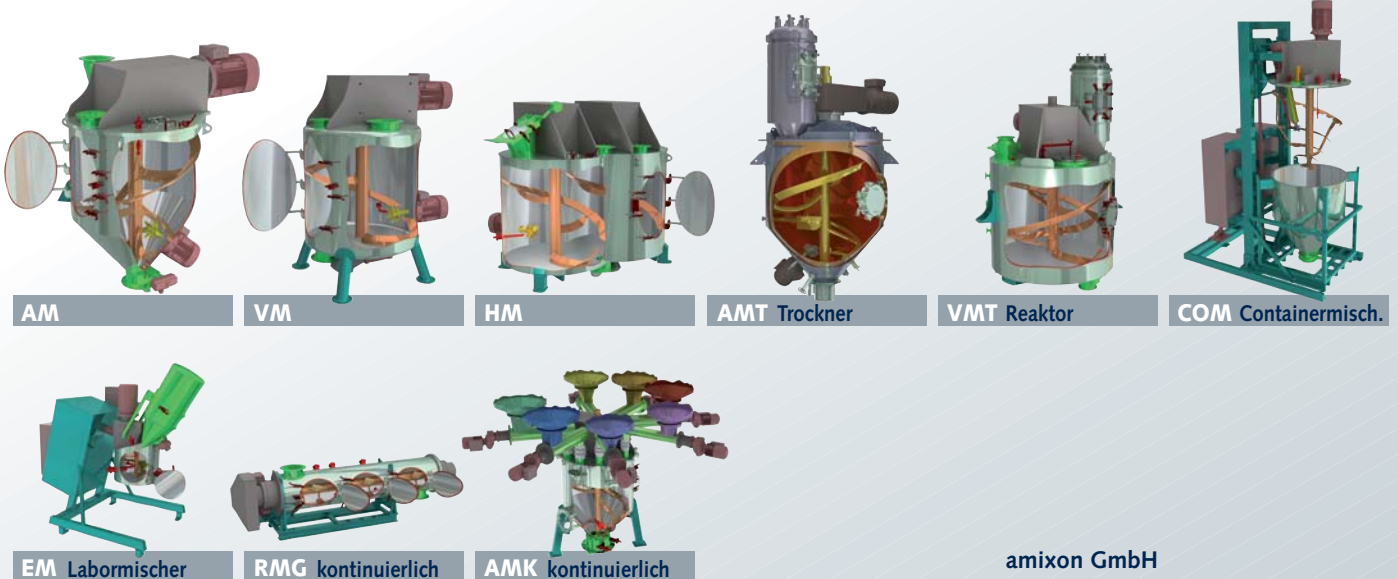
Vertikal-Einwellenmischer, Typ VM

Bau- größe	ca. Maße in mm / ca. Gewichte in kg					Gewicht
	A	B	C	D	E	
100	350	600	1200	600	145	560
200	420	750	1300	750	145	680
300	450	700	1400	880	145	720
400	450	880	1400	880	145	800
500	450	800	1550	1000	145	1040
600	480	1000	1700	1000	145	1200
800	500	950	1850	1180	145	1440
1000	550	1180	1900	1180	145	1600
1500	600	1350	2200	1350	145	2560
2000	700	1490	2300	1490	145	3040
2500	730	1530	2400	1530	145	2960
3000	750	1710	2600	1710	145	3360
4000	750	1870	2900	1870	145	4240
5000	850	2010	3200	2010	145	5840
6000	850	2150	3200	2150	145	6240
7000	900	2050	3400	2400	145	6800
8000	900	2370	3400	2370	145	7600
9000	1000	2000	3750	2800	145	8000
10000	1100	2200	4100	2800	145	8800
12000	1100	2500	4100	2800	145	10400
15000	1100	3100	4400	2800	145	12000
17000	1250	2800	4500	3170	145	13600
20000	1500	2700	4800	3430	145	16000
25000	1600	3550	5100	3430	145	20800
30000	1600	4120	5100	3430	145	24800
40000	1600	4250	5300	3820	145	33600



Zwischengrößen können in 100 Liter-Schritten angepasst werden. Größere Mischer bis 50.000 Liter auf Anfrage. Je nach Ausführung kann sich das Mischergewicht erheblich vergrößern oder verringern. Bitte fordern Sie ausführliche Maßblätter an.

Auf Wunsch sind alternative Bauvarianten wie z. B. flächere oder schlankere Ausführungen lieferbar.



Zur Erprobung stehen Ihnen unsere Werkstechnika in Paderborn/Deutschland, Memphis/USA und Osaka/Japan zur Verfügung. Auf Wunsch erstellt die amixon GmbH für Sie sämtliche Qualifizierungsdokumentationen.

Änderungen im Sinne verfahrenstechnischen und fertigungstechnischen Fortschritts vorbehalten.

© by amixon GmbH, Paderborn. Nachdruck oder Übertragung auf elektronische Medien nur mit schriftlicher Genehmigung gestattet.

amixon GmbH

Halberstädter Straße 55
(Industriegebiet Mönkeloh)
D-33106 Paderborn (Germany)

Tel. +49 (0) 52 51 / 68 88 88-0
Fax +49 (0) 52 51 / 68 88 88-999
E-Mail info@amixon.de

www.amixon.com