

MODELL*	HAUPTTANK (L)	MAXIMALE TRAGLAST HUBBÜHNE (KG) (6 BAR)	HUBBÜHNE	MAXIMALE STATISCHE BELASTUNG** (KG)	ULTRASCHALLEISTUNG (KW)	HEIZLEISTUNG (KW)	INNENMAßE HAUPTTANK (MM)	MAßE PLATTFORMKORB (MM)	NUTZBARE HÖHE (MM)	AUßENMAßE MIT OFFENEM DECKEL (MM)	ÖLSCHIEDER LFS	AUTOMATISCHES ÖFFNEN DES DECKELS
ACM-100	113	50	Pneumatisch	100	1	3,75	600 x 400 x 470	550 x 320	345	1.070 x 720 x 1.335	JA	NEIN
ACM-200	200	75	Pneumatisch	150	2	7,5	800 x 500 x 500	750 x 420	375	1.270 x 825 x 1.420	JA	NEIN
ACM-350	403	250	Pneumatisch	470	3	7,5	1.000 x 650 x 620	950 x 527	450	1.807 x 1.204 x 1.740	JA	OPTIONAL
ACM-500	587	350	Pneumatisch	700	4	11	1.200 x 670 x 730	1.090 x 544	530	2.050 x 1.220 x 1.856	JA	OPTIONAL
ACM-750	840	500	Pneumatisch	1.000	5	11	1.400 x 800 x 750	1280 x 670	550	2.170 x 1.360 x 1.880	JA	OPTIONAL
ACM-1000	1.224	800	Pneumatisch	1.600	7	18	1.600 x 900 x 850	1480 x 760	650	2.375 x 1.495 x 2.095	JA	JA
ACM-2000	2.178	1.000	Hydraulisch	2.000	9	27	1.800 x 1.100 x 1.100	1.750 x 900	900	2.450 x 1.600 x 2.400	JA	JA
ACM-3000	3.276	1.000	Hydraulisch	2.000	12	27	2.100 x 1.300 x 1.200	2.050 x 1.110	1000	2.750 x 1.800 x 3.000	JA	JA
ACM-4500	4.846	1.800	Hydraulisch	3.600	15	36	2.400 x 1.590 x 1.270	2.350 x 1.400	1020	3.085 x 2.150 x 3.300	JA	JA
ACM-5500	6.010	1.800	Hydraulisch	5.000	18	45	2.700 x 1.590 x 1.400	2.650 x 1.400	1150	3.385 x 2.150 x 3.450	JA	JA
ICM-8000	9.184			7.000	27	54	3.200 x 2.050 x 1.400		1200	3.520 x 2.750 x 4.350	JA	JA
ICM-12000	13.260			12.000	36	72	4.600 x 1.950 x 1.460		1260	6.190 x 2.890 x 4.400	JA	JA

*Alle ACM-Module auch in ICM-Ausführung ohne Hubbühne erhältlich

**Maximale Traglast ICM oder statische Belastung ACM bei Plattform auf niedrigster Stufe

Für eine einwandfreie Reinigung sollte der Abstand zwischen den Teilen und zwischen Teilen und Tankwand mindestens 100 mm betragen.