

Schiffsliste (Stand: September 2020)



	ADRIAN	BOHEMIA	CHANTAL	FLORIAN BURMESTER	FORTUNA	FRANCONIA	GANDA	GENERATION	JESSICA	JUDITH	LEA	MAIN-FRANKEN	MAINTAL	MOINOS	MY WAY	NIKLAS	RHEINTAL	SPESSART	TAUNUS II	TIZIAN
Amtl. Schiffs-Nr.	04808730	04804100	04811580	06105221	02326969	04809440	02334466	04813910	04802100	04811280	04808060	04812600	04806300	04803510	04809660	04808910	04807050	04802630	05402570	04811830
Ein-/Doppelhülle	Doppelhülle	Doppelhülle	Doppelhülle	Doppelhülle	Doppelhülle	Doppelhülle	Doppelhülle	Double hull	Doppelhülle	Doppelhülle	Doppelhülle	Doppelhülle	Doppelhülle	Doppelhülle	Doppelhülle	Doppelhülle	Doppelhülle	Doppelhülle	Doppelhülle	Double Hull
Typ	C	N geschlo.	C	C	C	C	C	C	N geschlo.	C	C	C	C	C	C	C	C	C	N geschlo.	C
Baujahr	2010	2001	2014	2010	2005	2011	2012	2020	1991	2013	2009	2017	2008	2005	2011	2010	2009	2003	1987	2014
Tonnage	2648 t	2219 t	2639 t	1575 t	2999 t	2732 t	1672 t	2630 t	2341 t	2641 t	1676 t	3225 t	2731 t	2563 t	2667 t	2664 t	2711 t	2419 t	2326 t	2846 t
Länge	110	110	110	84,9	110	110	86	110	105	110	85	110	110	110	110	110	110	110	105	110
Breite	11,45	11,45	11,45	9,6	11,45	11,45	9,6	11,45	10,5	11,45	9,5	11,45	11,45	11,45	11,45	11,45	11,45	11,08	11	11,45
Tiefgang	3,2	2,85	3,1	3,12	3,58	3,3	3,2	3,1	3,18	3,2	3,2	3,77	3,3	3,2	3,2	3,2	3,3	3,2	3,2	3,3
Fixpunkt	5,7	4,5	4,5	4,3	5,8	5,7	4,3	4,5	5,95	5,7	3,9	6,95	5,75	6	5,7	5,7	5,75	6,05	4,65	4,5
PS/KW	1824/1343	1429/1050	2 X 750/551	1200/883	1750/1287	1800/1324	1199/882	2 x 750/551	1360/ 1000	1700/1250	1156/850	1500/1160	1800/1324	1800/1324	1800/1324	1800/1324	1800/1324	1540/1140	1300/957	2 x 850/625
Pumpleistung m³/h	2 x 400	1 x 750	2 x 400	250/350	10 X 100	2 x 400	2x 250	2X 400	2X 500	2 x 450	1 x 350	10 x 100	2 x 345	9 x 100	2 X 400	2 x 400	2 x 345	9 x 100	2 x 460	2 x 400
Gecoatet	Ja	nein	Ja	Nein	Ja	Ja	Nein	Yes	Nein	Ja	Ja	Ja	ja	Ja	Ja	Ja	ja	Ja	nein	Ja
Spillrand	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Yes	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	ja	Ja
Sprinkler	Ja	Nein	Ja	Ja	ja	Ja	Ja	Yes	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Fehlkalibrierung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Öffnungsdruck	50 kpa	10 kpa	50 kpa	50 kpa	50	50 kpa	50 kpa	50 kpa	10 kpa	50 kpa	50 kpa	50 kpa	50 kpa	50 kpa	50 kpa	50 kpa	50 kpa	50 kpa	10 kpa	50 kpa
Ladeleitungen	1	1	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2
Gaspendeleitungen	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2	1	2
Inhalt bei 97,0 %																				
LR I	368 cbm	504 cbm	368 cbm	348 cbm	368 cbm	366 cbm	356 cbm	368 cbm	414 cbm	369 cbm	354 cbm	375 cbm	341 cbm	347 cbm	369 cbm	369 cbm	339 cbm	352 cbm	483 cbm	357 cbm
LR II	368 cbm	512 cbm	368 cbm	358 cbm	367 cbm	367 cbm	363 cbm	368 cbm	421 cbm	369 cbm	316 cbm	370 cbm	368 cbm	364 cbm	370 cbm	369 cbm	368 cbm	364 cbm	496 cbm	371 cbm
LR III	368 cbm	512 cbm	368 cbm	358 cbm	367 cbm	366 cbm	363 cbm	368 cbm	422 cbm	369 cbm	349 cbm	369 cbm	329 cbm	364 cbm	370 cbm	369 cbm	327 cbm	364 cbm	495 cbm	371 cbm
LR IV	368 cbm	511 cbm	368 cbm	357 cbm	368 cbm	366 cbm	362 cbm	368 cbm	421 cbm	370 cbm	341 cbm	369 cbm	369 cbm	364 cbm	370 cbm	369 cbm	366 cbm	365 cbm	496 cbm	371 cbm
LR V	368 cbm	511 cbm	368 cbm	364 cbm	367 cbm	366 cbm	367 cbm	368 cbm	420 cbm	369 cbm	343 cbm	369 cbm	330 cbm	365 cbm	370 cbm	369 cbm	328 cbm	365 cbm	496 cbm	371 cbm
LR VI	368 cbm	481 cbm	368 cbm		367 cbm	367 cbm		368 cbm	384 cbm	369 cbm		368 cbm	370 cbm	346 cbm	370 cbm	369 cbm	370 cbm	351 cbm	463 cbm	371 cbm
LR VII	368 cbm		368 cbm		367 cbm	366 cbm		368 cbm		370 cbm		369 cbm	323 cbm	364 cbm	370 cbm	369 cbm	322 cbm	364 cbm		371 cbm
LR VIII	356 cbm		361 cbm		367 cbm	366 cbm		361 cbm		358 cbm		368 cbm	369 cbm	364 cbm	357 cbm	369 cbm	368 cbm	363 cbm		371 cbm
LR IX					367 cbm							368 cbm	318 cbm	361 cbm			317 cbm	363 cbm		361 cbm
LR X					337 cbm							349 cbm								
Gesamt 97,0%	2932 cbm	2943 cbm	2937 cbm	1787 cbm	3642 cbm	2935 cbm	1811 cbm	2937 cbm	2469 cbm	2946 cbm	1703 cbm	3679 cbm	3119 cbm	3239 cbm	2946 cbm	2952 cbm	3104 cbm	3251 cbm	2936 cbm	3315 cbm
Gesamt 100,0%	3020 cbm	3034 cbm	3031 cbm	1843 cbm	3773 cbm	3016 cbm	1869 cbm	3031 cbm	2546 cbm	3038 cbm	1761 cbm	3793 cbm	3209 cbm	3340 cbm	3038 cbm	3047 cbm	3201 cbm	3353 cbm	3027 cbm	3404 cbm
Tragfähigkeit																				
1,60 m "	755 t	761 t	847 t	431 t	665 t	746 t	448 t	842 t	735 t	757 t	479 t	654 t	745 t	698 t	774 t	772 t	724 t	617 t	619 t	813 t
1,80 m "	984 t	987 t	1078 t	578 t	894 t	975 t	596 t	1078 t	933 t	986 t	625 t	884 t	973 t	927 t	1003 t	1001 t	953 t	838 t	827 t	1043 t
2,00 m "	1215 t	1215 t	1316 t	726 t	1125 t	1205 t	746 t	1315 t	1132 t	1218 t	773 t	1115 t	1204 t	1157 t	1234 t	1232 t	1183 t	1061 t	1036 t	1281 t
2,10 m "	1332 t	1330 t	1435 t	801 t	1241 t	1321 t	822 t	1434 t	1232 t	1334 t	847 t	1232 t	1319 t	1273 t	1350 t	1348 t	1293 t	1173 t	1142 t	1401 t
2,20 m "	1449 t	1446 t	1555 t	875 t	1358 t	1436 t	898 t	1553 t	1333 t	1451 t	922 t	1349 t	1435 t	1389 t	1467 t	1465 t	1415 t	1285 t	1248 t	1520 t
2,30 m "	1567 t	1562 t	1675 t	951 t	1475 t	1552 t	974 t	1672 t	1433 t	1569 t	996 t	1466 t	1552 t	1505 t	1585 t	1583 t	1531 t	1397 t	1354 t	1640 t
2,40 m "	1685 t	1678 t	1795 t	1026 t	1592 t	1669 t	1051 t	1791 t	1535 t	1687 t	1071 t	1584 t	1668 t	1621 t	1704 t	1701 t	1648 t	1510 t	1461 t	1760 t
2,50 m "	1804 t	1795 t	1915 t	1102 t	1710 t	1786 t	1127 t	1911 t	1637 t	1806 t	1146 t	1701 t	1785 t	1738 t	1823 t	1821 t	1765 t	1623 t	1568 t	1880 t
2,60 m "	1924 t	1912 t	2035 t	1178 t	1828 t	1905 t	1204 t	2030 t	1739 t	1917 t	1221 t	1820 t	1902 t	1855 t	1942 t	1940 t	1882 t	1736 t	1675 t	2000 t
2,70 m "	2043 t	2030 t	2155 t	1254 t	1946 t	2020 t	1282 t	2150 t	1841 t	2037 t	1296 t	1938 t	2020 t	1972 t	2062 t	2060 t	2000 t	1849 t	1783 t	2121 t
2,80 m "	2164 t	2148 t	2276 t	1330 t	2064 t	2138 t	1359 t	2270 t	1944 t	2157 t	1372 t	2057 t	2138 t	2090 t	2182 t	2180 t	2118 t	1962 t	1880 t	2241 t
2,90 m "	2284 t	2219 t	2396 t	1406 t	2183 t	2257 t	1437 t	2390 t	2048 t	2277 t	1447 t	2176 t	2256 t	2208 t	2303 t	2301 t	2236 t	2076 t	1999 t	2362 t
3,00 m "	2405 t		2517 t	1482	2302 t	2375 t	1515 t	2510 t	2152 t	2398 t	1523 t	2295 t	2374 t	2326 t	2424 t	2422 t	2354 t	2190 t	2108 t	2483 t
3,10 m "	2526 t		2639 t	1560	2422 t	2493 t	1593 t	2630 t	2256 t	2519 t	1599 t	2415 t	2492 t	2446 t	2545 t	2543 t	2473 t	2304 t	2217 t	2604 t
3,20 m "	2648 t				2542 t	2612 t	1672 t			2641 t	1676 t	2535 t	2611 t	2563 t	2667 t	2664 t	2591 t	2419 t	2326 t	2725 t
3,30 m "					2662 t	2732 t						2655 t	2731 t				2711 t			2846 t