

Reference list manufacturer number to R+M number

Kärcher

Manufacturer Nr.	page	R+M Nr.	Manufacturer Nr.	page	R+M Nr.	Manufacturer Nr.	page	R+M Nr.
6.388-803.0	152	301 50	6.390-028.0	168	420 300 020	6.391-647.0	152	301 52
6.388-803.0	152	301 52	6.390-029.0	168	400 000 030	6.391-648.0	--	420 300 040
6.388-813.0	126	340 100 420	6.390-029.0	168	410 000 030	6.391-676.0	126	343 100 420
6.388-813.0	126	345 100 420	6.390-029.0	168	420 300 030	6.391-843.0	--	343 111 142 0
6.388-825.0	126	345 100 410	6.390-030.0	168	420 300 020	6.391-843.0	126	343 111 420
6.388-826.0	126	340 100 410	6.390-031.0	126	343 100 420	6.391-864.0	135	346 601 121 0
6.388-831.0	168	400 000 020	6.390-078.0	128	330 110 310	6.391-882.0	126	335 111 310
6.388-832.0	168	400 000 030	6.390-096.0	129	390 004 210	6.391-883.0	126	335 100 310
6.388-854.0	129	460 010 210	6.390-171.0	126	343 111 420	6.391-924.0	126	343 111 410
6.388-860.0	168	410 000 020	6.390-174.0	128	330 110 315	6.392-203.0	375	764 434 32
6.388-860.0	168	420 300 020	6.390-185.0	126	343 111 415	6.392-203.0	375	764 434 33
6.388-934.0	129	390 010 215	6.390-208.0	126	345 111 420	6.392-204.0	377	763 430 06
6.388-987.0 (16 mtr.)	459	264 048 30	6.390-293.0	--	343 100 430	6.392-206.0	126	335 100 310
6.389-028.0	--	345 100 401 5	6.390-294.0	--	345 111 430	6.392-207.0	126	335 111 310
6.389-034.0	129	390 010 210	6.390-372.0	--	390 010 215	6.392-210.0	--	202 600 552
6.389-051.0	143	330 117 304	6.390-445.0	136	332 110 515	6.392-369.0	126	330 100 310
6.389-051.0	--	330 117 304 8	6.390-463.0	139	460 028 209	6.392-965.0	375	764 434 38
6.389-056.0	128	330 110 310	6.390-544.0	128	330 110 315	6.394-559.0	239	200 085 686
6.389-063.0	129	460 010 210	6.390-704.0	136	342 111 510	6.394-561.0	257	525 085 1
6.389-088.0	128	335 110 315	6.390-705.0	136	342 111 520	6.394-564.0	--	200 601 650
6.389-092.0	129	460 004 210	6.390-726.0	126	350 100 420	6.394-610.0	--	517 608 0
6.389-103.0	406	330 012 701 023	6.391-168.0	126	330 111 310	6.394-610.0	239	517 608 5
6.389-103.0	406	330 012 701 025	6.391-172.0	140	330 136 815	6.394-611.0	338	540 505
6.389-104.0	406	330 012 701 024	6.391-172.0	140	390 036 815	6.394-654.0	239	200 085 935
6.389-104.0	406	330 012 701 026	6.391-238.0	126	330 111 310	6.394-655.0	239	200 085 646
6.389-160.0	128	335 110 315	6.391-342.0	126	343 100 410	6.394-665.0	--	517 608 0
6.389-176.0	128	340 110 410	6.391-351.0	--	345 111 410 8	6.394-665.0	239	517 608 5
6.389-190.0	126	345 111 410	6.391-419.0	126	343 100 410	6.394-688.0	338	540 505
6.389-301.0	126	340 101 415	6.391-420.0	128	330 110 310	6.394-690.0	--	200 086 510
6.389-351.0	128	330 110 310	6.391-421.0	376	763 434 31	6.394-697.0	--	200 601 660
6.389-354.0	129	460 010 210	6.391-421.0	376	763 534 31	6.394-968.0	337	200 073 520
6.389-479.0	133	341 101 610	6.391-424.0	126	345 111 420	6.394-969.0	337	200 073 618
6.389-479.0	136	342 101 510	6.391-478.0	168	420 300 010	6.401-412.0	--	200 044 600
6.389-479.0	138	347 601 121 0	6.391-479.0	168	420 300 020	6.401-412.0	104	568 10
6.389-479.0	138	347 601 121 07	6.391-480.0	168	420 300 030	6.401-416.0	--	202 300 481
6.389-555.0	--	460 010 810	6.391-481.0	--	345 100 410 8	6.401-417.0	222	559 103
6.389-571.0	128	340 110 420	6.391-482.0	--	345 100 420 8	6.401-418.0	223	565 67
6.389-574.0	129	460 010 210	6.391-483.0	--	345 111 410 8	6.401-455.0	--	202 300 481
6.389-581.0	136	342 101 520	6.391-484.0	126	330 111 310	6.412-043.0	61	200 280 646
6.389-581.0	133	346 100 620 7	6.391-510.0	--	350 100 440	6.412-049.0	--	200 280 527
6.389-581.0	--	346 100 620 9	6.391-512.0	126	350 100 415	6.412-085.0	--	200 280 480
6.389-581.0	136	347 100 520 7	6.391-513.0	--	350 100 425	6.412-086.0	--	010 004 050
6.389-581.0	--	347 100 520 9	6.391-516.0	133	341 100 610 7	6.412-087.0	--	041 001 400
6.389-582.0	129	390 010 210	6.391-516.0	133	346 100 610 7	6.412-449.0	367	581 80
6.389-597.0	126	335 111 310	6.391-516.0	--	346 100 610 9	6.412-490.0	366	591 16
6.389-609.0	136	342 100 520	6.391-516.0	136	347 100 510 7	6.412-578.0	26	734 10
6.389-646.0	128	345 110 410	6.391-516.0	--	347 100 510 9	6.412-601.0	61	200 280 510
6.389-720.0	126	345 101 415	6.391-517.0	133	341 100 620 7	6.412-601.0	--	200 280 535
6.389-786.0	126	340 100 410	6.391-517.0	133	346 100 620 7	6.412-601.0	--	533 304
6.389-853.0	128	330 110 310	6.391-517.0	--	346 100 620 9	6.412-601.0	62	533 31
6.389-856.0	126	345 111 410	6.391-517.0	136	347 100 520 7	6.414-198.0	--	268 107
6.389-891.0	126	343 100 410	6.391-517.0	--	347 100 520 9	6.414-389.0	28	200 033 700
6.390-010.0	126	343 100 415	6.391-520.0	376	763 434 31	6.414-413.0	86	829 00
6.390-023.0	126	350 100 415	6.391-520.0	376	763 534 31	6.414-498.0	470	268 228 200
6.390-025.0	126	343 111 410	6.391-522.0	123	316 961 1	6.414-956.0	27	200 035 630
6.390-026.0	126	345 100 410	6.391-522.0	--	345 111 000 05	6.414-956.0	26	732 60
6.390-026.0	--	345 100 410 8	6.391-545.0	377	763 430 06	6.414-956.0	26	732 90
6.390-026.0	--	345 100 420 8	6.391-646.0	153	302 05	6.415-001.0	89	665 61
6.390-027.0	126	345 101 420	6.391-646.0	152	302 052	6.415-001.0	89	675 51
6.390-028.0	168	400 000 020	6.391-646.0	153	302 06	6.415-002.0	89	665 71
6.390-028.0	168	410 000 020	6.391-647.0	152	301 50	6.415-004.0	89	665 91