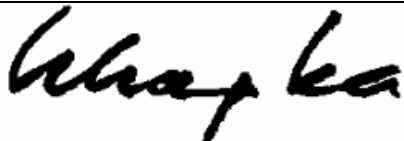
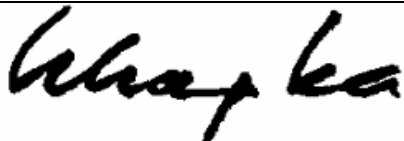


Typ	Baureihe	Anzahl		Werknummer-Bereiche
<b>LS1</b>	LS1-0	15		2 bis 28
	LS1-a	3		15, 16, 17
	LS1-b	5		14, 20, 24, 25, 33
	LS1-c/d	198		22 bis 267
<b>LS1-e</b>		2		92, 155
<b>LS1-ef</b>		1		106
<b>LS1-f</b>		238		159 bis 492
<b>LS1-f (45)</b>		2	Summe alle LS1: 464	432, 443
<b>LS2</b>		1	1	243
<b>LS3</b>		155		454, 3000 bis 3338
<b>LS3-a</b>		206		3060 bis 3468
<b>LS3-ake</b>		2		3341, 3342
<b>LS3-17</b>		66	Summe alle LS3: 429	3099 bis 3468
<b>LS4 / LS4-a</b>		837	(9 WNr. nicht gel.)	4000 bis 4852
<b>LS4-b</b>		211	Summe alle LS4: 1048	4830 bis (41056)
<b>LS6 / LS6-a</b>		127	(8 WNr. nicht gel.)	6000 bis 6194
<b>LS6-b</b>		61		6098 bis 6202
<b>LS6-c /</b>				
<b>LS6-c18 /</b>				
<b>LS6-18w</b>		187	Summe alle LS6: 375	6149 bis 6384
<b>LS7 / LS7-WL</b>		164	Summe alle LS7: 164	7000 bis 7165
<b>LS8</b>		6	(4 WNr. nicht gel.)	8001 bis 8006
<b>LS8-a / LS8-18</b>		437		8007 bis (8482)
<b>LS8-b /t</b>		35	Summe alle LS8: 478	8400 bis (8478)
<b>LS9</b>		10	10	9000 bis 9009
<b>LS10-a</b>		1	1	10001
			<b>GESAMT: 2970</b>	

Updated: 04.08.03 Schapka		
------------------------------	--	--

Model	Version	Numbers		S/N range
<b><u>LS1</u></b>	LS1-0	15		2 to 28
	LS1-a	3		15, 16, 17
	LS1-b	5		14, 20, 24, 25, 33
	LS1-c/d	198		22 to 267
	<b><u>LS1-e</u></b>	2		92, 155
<b><u>LS1-ef</u></b>	1		106	
<b><u>LS1-f</u></b>		238		159 to 492
<b><u>LS1-f (45)</u></b>		2	Total all LS1:	464 432, 443
<b><u>LS2</u></b>		1	1	243
<b><u>LS3</u></b>		155		454, 3000 to 3338
<b><u>LS3-a</u></b>		206		3060 to 3468
<b><u>LS3-ake</u></b>		2		3341, 3342
<b><u>LS3-17</u></b>		66	Total all LS3:	429 3099 to 3468
<b><u>LS4 / LS4-a</u></b>		837	(9 free numbers)	4000 to 4852
<b><u>LS4-b</u></b>		211	Total all LS4:	1048 4830 to (41056)
<b><u>LS6 / LS6-a</u></b>		127	(8 free numbers)	6000 to 6194
<b><u>LS6-b</u></b>		61		6098 to 6202
<b><u>LS6-c / LS6-c18 / LS6-18w</u></b>		187	Total all LS6:	375 6149 to 6384
<b><u>LS7 / LS7-WL</u></b>		164	Total all LS7:	164 7000 to 7165
<b><u>LS8</u></b>		6	(4 free numbers)	8001 to 8006
<b><u>LS8-a / LS8-18</u></b>		433		8007 to (8482)
<b><u>LS8-b / t</u></b>		35	Total all LS8:	478 8400 to (8478)
<b><u>LS9</u></b>		10	10	9000 to 9009
<b><u>LS10-a</u></b>		1	1	10001
			<b>TOTAL:</b>	<b>2970</b>

Updated: 04.08.03 Schapka	
------------------------------	--