

Tafel XVI.

Anzahl Liter oder Masseln	Umwandlung Masseln (obere Zeile) Liter (untere Zeile)	Anzahl Liter oder Masseln	Umwandlung Masseln (obere Zeile) Liter (untere Zeile)	Anzahl Liter oder Masseln	Umwandlung Masseln (obere Zeile) Liter (untere Zeile)
1 Liter Msln	0.260Msln 3.843Liter	20 Liter Msln	5.204Msln 76.860Liter	39 Liter Msln	10.148Msln 149.877Liter
2	0.520 7.686	21	5.464 80.703	40	10.408 153.720
3	0.781 11.529	22	5.725 84.546	41	10.669 157.563
4	1.041 15.372	23	5.985 88.389	42	10.929 161.406
5	1.301 19.215	24	6.245 92.232	43	11.189 165.249
6	1.561 23.058	25	6.505 96.075	44	11.450 169.092
7	1.821 26.901	26	6.766 99.918	45	11.710 172.935
8	2.082 30.744	27	7.026 103.761	46	11.970 176.778
9	2.342 34.587	28	7.286 107.604	47	12.230 180.621
10	2.602 38.430	29	7.546 111.447	48	12.490 184.464
11	2.862 42.273	30	7.806 115.290	49	12.751 188.307
12	3.123 46.116	31	8.067 119.133	50	13.011 192.150
13	3.383 49.959	32	8.327 122.976	51	13.271 195.993
14	3.643 53.802	33	8.587 126.819	52	13.531 199.836
15	3.903 57.645	34	8.847 130.662	53	13.791 203.679
16	4.163 61.488	35	9.108 134.505	54	14.052 207.522
17	4.424 65.331	36	9.368 138.348	55	14.312 211.365
18	4.684 69.174	37	9.628 142.191	56	14.572 215.208
19	4.944 73.017	38	9.888 146.034	57	14.832 219.051

Anzahl Liter oder Masseln	Umwandlung Masseln (obere Zeile) oder Liter (untere Zeile)	Anzahl Liter oder Masseln	Umwandlung Masseln (obere Zeile) oder Liter (untere Zeile)	Anzahl Liter oder Masseln	Umwandlung Masseln (obere Zeile) oder Liter (untere Zeile)
58 ^{Liter} _{Msln}	15.093 ^{Msln} 222.894 ^{Liter}	73 ^{Liter} _{Msln}	18.996 ^{Msln} 280.539 ^{Liter}	88 ^{Liter} _{Msln}	22.899 ^{Msln} 338.184 ^{Liter}
59	15.353 226.737	74	19.256 284.382	89	23.159 342.027
60	15.613 230.580	75	19.516 288.225	90	23.420 345.870
61	15.873 234.423	76	19.777 292.068	91	23.680 349.713
62	16.133 238.266	77	20.037 295.911	92	23.940 353.556
63	16.364 242.109	78	20.297 299.754	93	24.200 357.399
64	16.654 245.952	79	20.557 303.597	94	24.460 361.242
65	16.914 249.795	80	20.817 307.440	95	24.721 365.085
66	17.174 253.638	81	21.077 311.283	96	24.981 368.928
67	17.435 257.481	82	21.338 315.126	97	25.241 372.771
68	17.695 261.324	83	21.598 318.969	98	25.501 376.614
69	17.955 265.167	84	21.858 322.812	99	25.762 380.457
70	18.215 269.010	85	22.118 326.655	100	26.022 384.300
71	18.475 272.853	86	22.379 330.498		
72	18.736 276.696	87	22.639 334.341		
$\frac{1}{4}$ Massel = 0.96 Liter $\frac{2}{4}$ „ = 1.92 „ $\frac{3}{4}$ „ = 2.88 „				1 Liter reichlich $\frac{1}{4}$ Massel	
16 Masseln = 1 Metzen = 64 Viertelmasseln					
10 Liter = 1 Dekaliter = 0.01 Kubik-Meter					
100 „ = 1 Hektoliter = 0.1 „					