

Matrikelnummer	Palmetshofer	Hock 1	Hock 2	Rieger 1	Rieger 2	Dröge-Laser	Spaethe	Fischer 1	Fischer 2	Gesamt	Verbucht
2380270	2	2,3	1,3	5	1,3	3,7	5	5	5	NE	
2631647	5	1,3	1,7	1,3	1,3	1,7	5	1,7	1,7	2,3	2,3
2372080	2	1,3	2	1,3	5	2,0	5	1,3	2	2,433333	2,3
2613333	3	1,7	1,7	1	1	1,7	4	1,3	1,7	1,9	2
2639831	3	2	2,3	1,3	1,3	1,0	4	1,7	1,7	2,033333	2
2638260	1,7	1,3	1,7	1,3	1,3	2,0	4	1,3	1,3	1,766667	1,7
2179374	4	2,7	2	1,3	1,3	2,3	4	1,3	5	2,655556	2,7
2634217	2	2	1,7	1	1	3,0	5	1,3	1,3	2,033333	2
2455368	4	5	ND	5	5	5,0	5	5	5	NE	
2583123	1,3	1,7	5	1,3	1,3	2,0	3	2	1,7	2,144444	2
2592813	3	3,3	2	1,3	1,7	5,0	3	1,7	1,7	2,522222	2,7
2856612	1,7	1	1	1,7	1,3	2,3	3	1	1,3	1,588889	1,7
2741508	5	1	2,3	1,7	1,3	1,7	5	5	1,7	NE	
2755604	1,7	1	1	1,3	1,3	1,7	3	1,3	1,3	1,511111	1,7
2740492	2	1	1	1,3	1,3	3,3	4	1,7	1,7	1,922222	2
2798120	1,7	1,7	1,7	1,3	1,3	2,0	3	1,3	2	1,777778	1,7
2770341	2	1	1,3	1,3	1,7	2,0	4	1,3	2	1,844444	1,7
2873675	1	1	2	1,3	5	1,7	3	1,7	2	2,077778	2
2755638	1	1,3	1,7	1,3	1,3	1,7	3	1,7	1,3	1,588889	1,7
2709292	1,7	1,7	1,7	1	1	1,3	3	1	1,3	1,522222	1,7
2866900	5	1,7	2	1,3	1,3	1,7	2	1,7	1,3	2	2
2775453	3	2,3	3,7	1,3	1,3	3,0	3	5	5	3,066667	3
2738929	1,7	1	1,7	1,3	1,3	1,0	2	1,3	1,3	1,4	1,3
2784010	2	1,3	1,7	1,3	1,3	1,7	2	1	1	1,477778	1,3
2735314	2	2	2,3	1,3	1,3	1,7	3	1	1	1,733333	1,7
2781134	1,7	2,7	2,7	1,3	1,3	1,7	3	1,3	1,7	1,933333	2
2632673	5	5	5	5	5	5,0	5	5	5	NE	
2856260	1,3	2,3	1,3	1,3	1,3	1,0	2	2	5	1,944444	2
2866968	1,7	1,3	1,3	1,7	1,3	1,7	3	1,7	1,3	1,666667	1,7
2772991	1,3	2,3	1,7	1,3	1,3	2,3	4	1,3	2	1,944444	2
2484036	1,7	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	3	5	5	2,355556	2,3

2877731	1	1	1,3	1,3	1,3	2,0	3	1,3	1,3	1,5	1,3
2745528	1,7	1	1,3	1,7	1,7	1,7	3	5	5	2,455556	2,3
2868484	1,7	1,3	1	1,3	1,3	2,0	3	1,3	1,7	1,622222	1,7
2480497	1	1,3	1	1,3	1,3	2,0	4	1,3	1,3	1,611111	1,7
2610119	1,7	1	1,7	1,3	1,3	1,7	1	1,3	1,7	1,411111	1,3
2777124	1,7	1,7	2	1,3	1,7	3,0	3	1	1,3	1,855556	2
2774770	1	1,7	1,3	1,3	1,3	2,0	4	1,3	1	1,655556	1,7
2196416	2	1,7	1,7	1,3	1,3	3,7	5	5	2	2,633333	2,7
2446284	1,7	1,3	2	2	2	2	5	1,7	1,7	2,155556	2,3
2790114	1,7	1,3	2	1,3	1,3	2,0	3	1	1,7	1,7	1,7
2734097	1,7	1,7	1,3	1,3	1,3	2,7	4	1,3	1,3	1,844444	1,7
2738083	1,7	2	1,7	1,3	1,3	1,3	2	1,3	1,3	1,544444	1,7
2765061	3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	3	1	1	1,611111	1,7
2735511	2	2	1	1,3	1,3	1,7	5	1,3	1,3	1,877778	2
2763969	2	1,7	1,3	1,3	1,3	2,0	4	5	1,3	2,211111	2,3
2732424	1,7	1,3	1,3	1,3	1,3	1,7	3	1	1,3	1,544444	1,7
2615894	1,7	1,7	2	1,3	1,3	2,7	4	1	1,3	1,888889	2
2736919	1,7	2	1,3	1,3	1,3	1,7	4	1,3	2	1,844444	2
2765466	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,7	2	1,3	1,3	1,422222	1,3
2480110	5	5	5	5	5	5,0	5	5	5	NE	
2867481	1	1,3	1	1,3	1,3	1,7	3	2	2	1,622222	1,7
1769550	1	1	1	1,3	1,3	1,0	1	1,3	1,3	1,133333	1
2783360	1	2	1,7	1,3	1,3	2,3	3	2,7	1,7	1,888889	2
2458807	1,7	1,3	2	1,7	1,7	1,3	3	1,7	1,3	1,744444	1,7
2897684	1,3	1,7	1,3	1,3	1,3	2	2	1,3	1	1,466667	1,3
2734487	1	1,7	1	1,3	1,3	3,0	3	1,3	1,7	1,7	1,7
2747913	1,7	1	1	1,3	1,3	1,3	3	1,3	1,3	1,466667	1,3
2737254	1,7	1,3	1,7	1,3	1,7	1,3	4	1,3	1,7	1,777778	1,7
2642247	1,7	2,3	1,7	1,3	1,3	1,7	4	2,3	1,7	2	2
2863993	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	3	1	1,3	1,455556	1,3
2743908	1,7	1,7	1,3	1,7	1,7	2,0	3	1,3	1	1,711111	1,7
2464704	3	1,3	1	1,3	1,3	2,0	4	1	1,3	1,8	1,7
2341364	1,7	2,7	2	1,3	1,3	5	3	5	1,7	2,633333	2,7

2873088	1,7	1,3	1	1,3	1,3	1,7	3	1,3	2	1,622222	1,7
2732759	1,7	1,3	1,3	1,3	1,3	1,7	2	1,3	1,3	1,466667	1,3
2336370	1,7	5	3	2	1,3	5,0	3	5	5	3,444444	3,3
2594433	1,7	1,3	1	1,3	1,3	3,0	4	1,7	1	1,811111	1,7
2746677	3	1	1	1,3	1,3	1,3	4	1,7	1,7	1,811111	1,7
2737536	2	2	1,7	1,3	1,3	1,7	4	1,7	1,7	1,933333	2
2785633	1,7	1,3	1,7	1,3	1,3	2,3	3	5	2	2,177778	2,3
2783322	1,7	5	5	5	5	5,0	5	5	5	NE	
2960765	5	2,3	3	1,3	5	2,0	3	5	1	NE	
2738577	3	2	3,7	1,3	1,7	2,7	3	5	5	3,044444	3
2339631	3	1,3	1	1,3	1,3	1,7	3	1	1	1,622222	1,7
2371637	1	2,3	1,3	1,3	1,3	1,3	5	1,3	1	1,755556	1,7
2695390	2	1,7	1,7	1,3	1,3	3,3	3	1,3	5	2,288889	2,3
2860302	3	2	2	1,3	1,7	2,7	5	5	1,7	2,711111	2,7
2740401	2	1,7	1,7	1,3	1,3	1,3	2	1,7	1,7	1,633333	1,7
2739866	1	1,7	1,3	1,3	1,3	2,3	2	2,7	1,7	1,7	1,7
2788006	1,3	1,7	1,3	1,3	1,3	1,0	1	1	2	1,322222	1,3
2752305	2	1,3	1	1,3	1,3	2,0	2	1,3	1	1,466667	1,3
2752593	1,3	1	1,7	2	1,3	1,3	2	1,7	1	1,477778	1,3
2738806	1,7	1,7	1,3	1,3	1,3	2,3	4	1,3	1,3	1,8	1,7
2889067	1,7	1,7	1,7	1,3	1,3	1,7	3	1,3	1	1,633333	1,7
2594109	1,7	1,3	1,7	1,3	1,3	1,7	2	2	1	1,555556	1,7
2874076	1	1,7	1,3	1,7	1,7	1,3	3	1,3	2	1,666667	1,7
2910874	5	5	ND	5	1,3	2,0	5	5	5	NE	
2863527	5	2,3	2	1,3	1,3	1,7	4	1,7	1,7	2,333333	2,3
2736904	3	1,7	1,7	1,3	1,3	2,0	4	1,7	1,7	2,044444	2
2900500	1	1	1	1,3	1,3	2,3	3	1,3	1,3	1,5	1,3
2788434	1,7	2	1	1	1	3,7	3	1,3	2	1,855556	2
2900552	1,3	2	1,7	1,3	1,3	2		1,7	1,7	1,444444	1,3
2872456	1	1,3	1	1,3	1,3	2,0	3	1,3	1,3	1,5	1,3
2778485	1,3	1,3	5	1,3	1,3	1,0	3	1,3	1,3	1,866667	2
2750090	1	1,3	1,3	1,3	1,3	1	5	2	1,7	1,766667	1,7
2734631	1,7	1,7	1,7	1,3	1,3	1,7	2	1,3	5	1,966667	2

2881281	1	2	1	1,3	1,3	2,0	3	2,7	1,7	1,777778	1,7
2768712	1	1,3	1,3	1,3	1,3	1,7	2	1	1,3	1,355556	1,3
2792783	1	1,7	1,3	1,3	1,3	2,0	3	1	1,7	1,588889	1,7
2361480	3	1,7	3,7	2	2	5,0	3	1,3	5	2,966667	3
2785402	3	2	1	1,3	1,7	3,3	2	1,3	1,3	1,877778	2
2743058	3	2	2	5	1,7	3,0		5	5	NE	
2772530	1	1,7	1,7	1,3	1,3	1,0	5	1,3	1,7	1,777778	1,7
2890011	3	2,3	2	1,3	1,3	1,7	3	1,3	1,7	1,955556	2
2363109	1,3	2	1,7	1,7	1,7	3,0	4	1,7	1,7	2,088889	2
2600047	5	2	3,7	1,7	1,7	1,7	2	5	1,3	2,677778	2,7
2768375	1	1,7	1	1,3	1,3	3,7	4	1,7	1,3	1,888889	2
2736336	1,3	1,3	1	1,3	1,3	1,3	3	1	1,3	1,422222	1,3
2743448	4	1,7	1,3	1,3	1,7	1,0	3	1,3	1,7	1,888889	2
2751143	4	1,7	2	5	5	2,3	5	5	5	NE	
2771397	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	3,0	4	1,3	1,3	1,877778	2
2746408	1,7	1,7	1,7	1,3	5	2,7	4	1,3	1	2,266667	2,3
2461458	2	2	2	1,3	1,3	2,7	3	5	2	2,366667	2,3
2121782	5	2	1,7	5	5	1,7	5	1,7	1,7	NE	
2365660	2	1,3	1,3	1,3	1,3	2,0	3	1,3	1,3	1,644444	1,7
2628790	2	3	1,7	1,3	1,3	3,3	3	1,3	5	2,433333	2,3
2897222	1	2	1	1,3	1,3	1,7	3	1,3	1,3	1,544444	1,7
2751726	1,3	2	1,3	1,3	1,3	1,7	3	1	1,3	1,577778	1,7
2952307	1,7	3	1,3	1,3	1,3	2,3	2	1,3	2	1,8	1,7
2870268	1,3	1	1,7	1,3	1,7	5,0	5	1,3	1,7	2,222222	2,3
2873040	5	1,7	2	1,3	1,3	5,0	2	5	5	3,144444	3
2874305	1	1,3	1,7	1,3	1,3	2	3	1,7	1,7	1,666667	1,7
2873054	1,3	1,3	1	1,3	1,3	1	3	1,7	1,7	1,511111	1,7
2871612	1	1,3	1,7	1,3	1,3	1	4	1,3	1,7	1,622222	1,7
2886529	1	1,3	2	1,3	5	1,7	3	1,7	1,7	2,077778	2
2840493	1	1,3	1,3	1,7	1,3	1,7	2	1,3	5	1,844444	1,7
2874269	2	1,7	1,3	1,3	1,3	1,3	2	1,3	5	1,911111	2
2045038	4	2	1,7	5	1,3	1,7	4	2,3	1,3	2,588889	2,7
2614092	1	1,7	1,7	1,3	1,3	1,3	4	5	1,7	2,111111	2

2772243

1,7

2,7

2,3

1,7

1,3

5

5

5

1,7

NE