

Nr-Neu	Lieferant	SGS-FM/COC	L'ort	Holzart	Länge [m]	Ø [cm]	Volumen [m³]	Angebot SFr/m3
1742	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Fichte	5.0	62	1.51	176.00
1743	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Fichte	5.0	70	1.92	161.00
1744	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Fichte	4.9	62	1.48	142.00
1745	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Fichte	4.1	67	1.45	142.00
1746	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Fichte	4.1	64	1.32	272.00
1747	10006	nicht zertifiziert	Horw	Fichte	5.1	54	1.17	171.00
1748	10006	nicht zertifiziert	Horw	Fichte	5.0	61	1.46	282.00
1749	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Tanne	5.1	92	3.39	133.00
1750	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Tanne	5.2	68	1.89	132.00
1751	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Tanne	5.5	87	3.27	238.00
1752	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Tanne	5.2	77	2.42	166.00
1753	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Tanne	5.1	70	1.96	217.00
1754	10006	nicht zertifiziert	Horw	Fichte	8.2	52	1.74	311.00
1755	10006	nicht zertifiziert	Horw	Nussbaum	3.8	43	0.55	202.00
1756	10006	nicht zertifiziert	Horw	Nussbaum	3.1	55	0.74	550.00
1757	10006	nicht zertifiziert	Horw	Nussbaum	3.7	66	1.27	1'951.00
1758	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Nussbaum	3.5	70	1.35	550.00
1759	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Nussbaum	3.0	82	1.58	2'200.00
1760	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Nussbaum	6.5	64	2.09	600.00
1761	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Nussbaum	2.8	54	0.64	500.00
1762	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Nussbaum	2.8	38	0.32	kein Angebot
1763	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Nussbaum	1.8	51	0.37	500.00
1764	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Nussbaum	2.8	43	0.41	kein Angebot
1765	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Nussbaum	4.0	57	1.02	500.00
1766	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Nussbaum	2.5	35	0.24	kein Angebot
1767	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Nussbaum	4.6	41	0.61	400.00
1768	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Nussbaum	4.2	72	1.71	2'001.00
1769	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Nussbaum	8.1	55	1.92	1'000.00
1770	10006	nicht zertifiziert	Horw	Eiche	3.1	92	2.06	475.00
1771	10006	nicht zertifiziert	Horw	Eiche	4.6	58	1.22	268.00
1772	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Eiche	2.8	71	1.11	300.00
1773	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Eiche	5.1	66	1.74	368.00
1774	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Eiche	3.6	96	2.61	230.00
1775	10006	nicht zertifiziert	Horw	Roteiche	6.0	36	0.61	30.00
1776	10006	nicht zertifiziert	Horw	Roteiche	3.3	69	1.23	187.00
1777	10006	nicht zertifiziert	Horw	Roteiche	4.8	47	0.83	70.00

Nr-Neu	Lieferant	SGS-FM/COC	L'ort	Holzart	Länge [m]	Ø [cm]	Volumen [m³]	Angebot SFr/m3
1778	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Eiche	6.3	90	4.01	281.00
1779	10006	nicht zertifiziert	Horw	Eiche	7.6	67	2.68	295.00
1780	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Eiche	5.1	58	1.35	577.00
1781	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Eiche	3.1	54	0.71	201.00
1782	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Eiche	8.0	53	1.76	230.00
1783	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Eiche	3.4	62	1.03	110.00
1784	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Esche	11.1	70	4.27	244.00
1785	10006	nicht zertifiziert	Horw	Esche	4.4	70	1.69	211.00
1786	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Esche	9.5	53	2.10	350.00
1787	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Esche	7.2	62	2.17	60.00
1788	10006	nicht zertifiziert	Horw	Esche	5.0	51	1.02	266.00
1789	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Esche	3.5	60	0.99	451.00
1790	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Esche	3.8	84	2.11	286.00
1791	10006	nicht zertifiziert	Horw	Esche	5.1	48	0.92	222.00
1792	10006	nicht zertifiziert	Horw	Nussbaum	1.5	55	0.36	kein Angebot
1793	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Nussbaum	3.7	85	2.10	2'018.00
1794	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Nussbaum	3.1	62	0.94	808.00
1795	10006	nicht zertifiziert	Horw	Eiche	4.2	50	0.82	176.00
1796	10006	nicht zertifiziert	Horw	Esche	6.3	68	2.29	411.00
1797	10006	nicht zertifiziert	Horw	Esche	6.8	66	2.33	266.00
1798	10006	nicht zertifiziert	Horw	Bergahorn	4.9	54	1.12	1'711.00
1799	10006	nicht zertifiziert	Horw	Bergahorn	3.9	57	1.00	80.00
1800	10006	nicht zertifiziert	Horw	Bergahorn	6.4	49	1.21	1'711.00
1801	10006	nicht zertifiziert	Horw	Bergahorn	5.8	64	1.87	2'111.00
1802	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Bergahorn	4.3	42	0.60	141.00
1803	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Bergahorn	5.0	63	1.56	982.80
1804	10006	nicht zertifiziert	Horw	Bergahorn	5.1	47	0.88	982.80
1805	10006	nicht zertifiziert	Horw	Bergahorn	5.0	46	0.83	313.00
1806	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Bergahorn	5.1	56	1.26	313.00
1807	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Bergahorn	4.0	39	0.48	80.00
1808	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Bergahorn	4.0	41	0.53	80.00
1809	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Bergahorn	6.2	58	1.64	7'722.00
1810	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Bergahorn	2.6	48	0.47	222.00
1811	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Bergahorn	12.6	46	2.09	141.00
1812	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Bergahorn	2.9	68	1.05	1'220.40
1813	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Bergahorn	7.9	45	1.26	141.00

Nr-Neu	Lieferant	SGS-FM/COC	L'ort	Holzart	Länge [m]	Ø [cm]	Volumen [m³]	Angebot SFr/m3
1814	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Bergahorn	5.0	62	1.51	1'088.00
1815	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Bergahorn	5.4	54	1.24	888.00
1816	10006	nicht zertifiziert	Horw	Bergahorn	8.1	50	1.59	80.00
1817	10006	nicht zertifiziert	Horw	Bergahorn	4.4	59	1.20	161.00
1818	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Bergahorn	6.1	58	1.61	1'088.00
1819	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Bergahorn	3.7	60	1.05	6'669.00
1820	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Bergahorn	6.2	52	1.32	1'204.00
1821	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Bergahorn	4.0	59	1.09	1'044.00
1822	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Bergahorn	5.1	61	1.49	1'601.00
1823	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Bergahorn	3.2	67	1.13	11'016.00
1824	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Ulme	7.3	95	5.17	888.00
1825	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Ulme	6.0	60	1.70	488.00
1826	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Ulme	5.2	87	3.09	448.00
1827	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Ulme	5.4	41	0.71	90.00
1828	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Ulme	6.0	43	0.87	90.00
1829	10006	nicht zertifiziert	Horw	Ulme	7.1	60	2.01	777.00
1830	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Ulme	3.2	50	0.63	282.00
1831	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Ulme	2.9	56	0.71	477.00
1832	10006	nicht zertifiziert	Horw	Ulme	5.7	46	0.95	375.00
1833	10006	nicht zertifiziert	Horw	Ulme	4.9	59	1.34	385.00
1834	10006	nicht zertifiziert	Horw	Ulme	4.9	57	1.25	110.00
1835	10006	nicht zertifiziert	Horw	Erle	3.0	43	0.44	252.00
1836	10006	nicht zertifiziert	Horw	Birnbaum	2.1	61	0.61	400.00
1837	10006	nicht zertifiziert	Horw	Birnbaum	1.5	43	0.22	400.00
1838	10006	nicht zertifiziert	Horw	Birnbaum	3.0	47	0.52	400.00
1839	10006	nicht zertifiziert	Horw	Birnbaum	2.3	58	0.61	kein Angebot
1840	10006	nicht zertifiziert	Horw	Birnbaum	1.5	30	0.11	271.00
1841	10006	nicht zertifiziert	Horw	Birnbaum	2.9	45	0.46	400.00
1842	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Birnbaum	1.6	46	0.27	400.00
1843	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Birnbaum	1.3	66	0.44	kein Angebot
1844	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Birnbaum	6.4	48	1.16	450.00
1845	10006	nicht zertifiziert	Horw	Birnbaum	2.1	42	0.29	400.00
1846	10006	nicht zertifiziert	Horw	Birnbaum	2.5	33	0.21	400.00
1847	10006	nicht zertifiziert	Horw	Birnbaum	3.4	47	0.59	400.00
1848	10006	nicht zertifiziert	Horw	Birnbaum	4.3	80	2.16	400.00
1849	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Birnbaum	3.5	61	1.02	418.00

Nr-Neu	Lieferant	SGS-FM/COC	L'ort	Holzart	Länge [m]	Ø [cm]	Volumen [m³]	Angebot SFr/m3
1850	10006	nicht zertifiziert	Horw	Linde	2.0	92	1.33	kein Angebot
1851	10006	nicht zertifiziert	Horw	Linde	5.0	46	0.83	<b>162.00</b>
1852	10006	nicht zertifiziert	Horw	Linde	4.8	55	1.14	<b>334.00</b>
1853	10006	nicht zertifiziert	Horw	Gleditsia	3.0	47	0.52	<b>281.00</b>
1854	10002	TUVDC-FM/COC-300015	Horw	Kastanie	2.7	81	1.39	<b>788.40</b>
<b>Total</b>	<b>113</b>		<b>Stk</b>				<b>150.69</b>	