

Kocsányos tölgy rönk / Stieleiche / Quercus robur

1. Tétel / 1. Posten

| Ssz. / Lfd.Nr. | Hossz / Länge cm | Csúcs-/Zopf-Ø cm | m ³ | Bemutató helye/ Besichtigungsort | Minőség Güteklasse |
|------------------|---------------------|---------------------|----------------|-------------------------------------|-----------------------|
| 23481 | 250 | 40 | 0,337 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23482 | 300 | 38 | 0,371 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23483 | 250 | 41 | 0,353 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23484 | 410 | 45 | 0,721 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23485 | 410 | 40 | 0,577 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23486 | 300 | 44 | 0,492 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23487 | 400 | 46 | 0,731 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23488 | 400 | 42 | 0,615 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23489 | 300 | 44 | 0,492 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23490 | 390 | 41 | 0,572 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23491 | 400 | 45 | 0,702 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23492 | 450 | 44 | 0,766 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23493 | 410 | 41 | 0,604 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23494 | 400 | 50 | 0,858 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23495 | 300 | 48 | 0,582 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23496 | 500 | 54 | 1,296 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23497 | 500 | 39 | 0,688 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23498 | 250 | 40 | 0,337 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23499 | 360 | 38 | 0,453 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23500 | 260 | 47 | 0,479 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23501 | 300 | 47 | 0,558 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23502 | 300 | 38 | 0,371 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23503 | 250 | 41 | 0,353 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 23504 | 280 | 46 | 0,498 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68800 | 260 | 47 | 0,479 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68801 | 300 | 36 | 0,335 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68802 | 260 | 37 | 0,302 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68803 | 300 | 36 | 0,335 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68804 | 300 | 33 | 0,284 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68805 | 310 | 32 | 0,277 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68806 | 270 | 29 | 0,193 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68807 | 350 | 36 | 0,396 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68808 | 300 | 29 | 0,216 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68809 | 300 | 35 | 0,317 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68810 | 300 | 29 | 0,216 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68811 | 300 | 35 | 0,317 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68812 | 260 | 33 | 0,243 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68813 | 300 | 36 | 0,335 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68814 | 260 | 30 | 0,198 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68815 | 260 | 41 | 0,368 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68816 | 260 | 35 | 0,271 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| Összesen: | | | 18,888 | | |



Kocsányos tölgy rönk / Stieleiche / Quercus robur

1. Tétel / 1. Posten

| Ssz. / Lfd.Nr. | Hossz / Länge cm | Csúcs-/Zopf-Ø cm | m ³ | Bemutató helye/ Besichtigungsort | Minőség Güteklasse |
|------------------|---------------------|---------------------|----------------|-------------------------------------|-----------------------|
| 68817 | 270 | 33 | 0,253 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68818 | 510 | 32 | 0,489 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68819 | 400 | 31 | 0,336 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68820 | 400 | 33 | 0,391 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68821 | 400 | 39 | 0,535 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68822 | 400 | 35 | 0,436 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68823 | 450 | 53 | 1,112 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68824 | 510 | 41 | 0,772 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68825 | 260 | 41 | 0,368 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68826 | 400 | 40 | 0,561 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68827 | 430 | 35 | 0,473 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68828 | 330 | 34 | 0,333 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68829 | 300 | 40 | 0,409 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68830 | 400 | 37 | 0,484 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68831 | 410 | 36 | 0,473 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68832 | 410 | 32 | 0,380 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68833 | 410 | 40 | 0,577 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68834 | 400 | 42 | 0,615 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68835 | 260 | 35 | 0,271 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68836 | 250 | 40 | 0,337 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68837 | 500 | 38 | 0,655 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68838 | 260 | 34 | 0,257 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68839 | 310 | 38 | 0,385 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68840 | 310 | 44 | 0,509 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68841 | 360 | 33 | 0,347 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68842 | 260 | 38 | 0,318 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68843 | 260 | 36 | 0,287 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68844 | 510 | 43 | 0,844 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68845 | 250 | 43 | 0,387 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68846 | 510 | 28 | 0,365 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68847 | 500 | 34 | 0,533 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68848 | 260 | 43 | 0,404 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68849 | 410 | 33 | 0,402 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68850 | 300 | 32 | 0,267 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68851 | 410 | 42 | 0,632 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68852 | 500 | 36 | 0,593 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68853 | 510 | 45 | 0,919 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68854 | 300 | 39 | 0,390 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68855 | 510 | 43 | 0,844 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68856 | 500 | 43 | 0,825 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68857 | 260 | 42 | 0,386 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| Összesen: | | | 20,154 | | |



Kocsányos tölgy rönk / Stieleiche / Quercus robur

1. Tétel / 1. Posten

| Ssz. / Lfd.Nr. | Hossz / Länge cm | Csúcs-/Zopf-Ø cm | m ³ | Bemutató helye/ Besichtigungsort | Minőség Güteklasse |
|------------------|---------------------|---------------------|----------------|-------------------------------------|-----------------------|
| 68858 | 300 | 38 | 0,371 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68859 | 450 | 43 | 0,733 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68860 | 410 | 54 | 1,040 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68861 | 500 | 32 | 0,477 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68862 | 300 | 36 | 0,335 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68863 | 410 | 34 | 0,425 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68864 | 350 | 35 | 0,376 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68865 | 310 | 36 | 0,347 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68866 | 300 | 40 | 0,409 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68867 | 510 | 43 | 0,844 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68868 | 250 | 40 | 0,337 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68869 | 400 | 37 | 0,484 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68870 | 300 | 31 | 0,245 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68871 | 260 | 31 | 0,210 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68872 | 260 | 52 | 0,590 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68873 | 310 | 40 | 0,424 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68874 | 260 | 33 | 0,243 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68875 | 300 | 42 | 0,450 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68876 | 310 | 44 | 0,509 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68877 | 300 | 44 | 0,492 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68878 | 400 | 33 | 0,391 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68879 | 300 | 36 | 0,335 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68880 | 300 | 48 | 0,582 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68881 | 510 | 44 | 0,881 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68882 | 400 | 44 | 0,672 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68883 | 250 | 45 | 0,423 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68884 | 260 | 32 | 0,229 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68885 | 300 | 47 | 0,558 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68886 | 310 | 48 | 0,602 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68887 | 300 | 50 | 0,629 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68888 | 400 | 31 | 0,336 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68889 | 260 | 44 | 0,422 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68890 | 300 | 32 | 0,267 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68891 | 300 | 46 | 0,536 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68892 | 300 | 32 | 0,267 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68893 | 400 | 40 | 0,561 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68894 | 500 | 28 | 0,357 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68895 | 350 | 33 | 0,336 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68896 | 480 | 33 | 0,482 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68897 | 250 | 52 | 0,566 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68898 | 250 | 35 | 0,260 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| Összesen: | | | 19,033 | | |



Kocsányos tölgy rönk / Stieleiche / Quercus robur

1. Tétel / 1. Posten

| Ssz. / Lfd.Nr. | Hossz / Länge cm | Csúcs-/Zopf-Ø cm | m ³ | Bemutató helye/ Besichtigungsort | Minőség Güteklasse |
|------------------|---------------------|---------------------|----------------|-------------------------------------|-----------------------|
| 68899 | 250 | 32 | 0,219 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68900 | 250 | 37 | 0,290 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68901 | 250 | 32 | 0,219 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68902 | 300 | 26 | 0,175 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68903 | 250 | 31 | 0,202 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68904 | 310 | 32 | 0,277 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68905 | 250 | 38 | 0,305 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68906 | 350 | 39 | 0,461 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68907 | 300 | 31 | 0,245 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68908 | 350 | 33 | 0,336 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68909 | 500 | 31 | 0,432 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68910 | 400 | 30 | 0,316 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68911 | 460 | 34 | 0,485 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68912 | 470 | 36 | 0,552 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68913 | 290 | 30 | 0,222 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68914 | 300 | 33 | 0,284 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68915 | 300 | 30 | 0,231 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68916 | 300 | 35 | 0,317 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68917 | 290 | 37 | 0,340 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68918 | 260 | 51 | 0,562 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68919 | 250 | 38 | 0,305 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68920 | 260 | 35 | 0,271 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68921 | 260 | 43 | 0,404 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68922 | 420 | 28 | 0,293 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68923 | 300 | 30 | 0,231 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68924 | 370 | 36 | 0,422 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68925 | 400 | 26 | 0,241 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68926 | 320 | 43 | 0,504 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68927 | 290 | 40 | 0,395 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68928 | 500 | 30 | 0,406 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68929 | 370 | 37 | 0,444 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68930 | 270 | 43 | 0,420 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68931 | 400 | 32 | 0,369 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68932 | 300 | 35 | 0,317 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68933 | 300 | 26 | 0,175 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68934 | 300 | 39 | 0,390 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68935 | 260 | 33 | 0,243 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68936 | 250 | 40 | 0,337 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68937 | 250 | 28 | 0,166 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68938 | 250 | 40 | 0,337 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68939 | 240 | 43 | 0,371 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| Összesen: | | | 13,511 | | |



Kocsányos tölgy rönk / Stieleiche / Quercus robur

1. Tétel / 1. Posten

| Ssz. / Lfd.Nr. | Hossz / Länge cm | Csúcs-/Zopf-Ø cm | m ³ | Bemutató helye/ Besichtigungsort | Minőség Güteklasse |
|----------------------|---------------------|---------------------|----------------|-------------------------------------|-----------------------|
| 68940 | 300 | 25 | 0,163 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68941 | 390 | 35 | 0,424 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68942 | 250 | 45 | 0,423 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68943 | 250 | 43 | 0,387 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68944 | 300 | 44 | 0,492 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68945 | 260 | 47 | 0,479 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68946 | 510 | 35 | 0,576 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68947 | 400 | 33 | 0,391 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68948 | 270 | 35 | 0,283 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68949 | 510 | 46 | 0,957 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68950 | 300 | 32 | 0,267 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68951 | 310 | 32 | 0,277 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68952 | 400 | 38 | 0,509 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68953 | 410 | 30 | 0,325 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68954 | 400 | 43 | 0,643 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68955 | 260 | 38 | 0,318 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| 68956 | 250 | 45 | 0,423 | Önböly | I.-II. / A-AB-B |
| Összesen: | | | 7,337 | | |
| Mindösszesen: | | | 78,923 | | |

