

Art	max Ø-H (m)	80% H	max Ø-B (m)	70% B	deutscher Name
<i>Abies concolor</i>	25	20	8	5,5	Colorado-Tanne
<i>Abies koreana</i>	9	7	3	2	Korea-Tanne
<i>Abies nordmanniana</i>	40	32	8	5,5	Nordmanns-Tanne
<i>Abies procera</i> 'Glauca'	18	14,5	6	4	Silber-Tanne
<i>Abies veitchii</i>	18	14,5	6	4	Japan-Tanne
<i>Acer campestre</i>	20	16	12	8,5	Feld-Ahorn
<i>Acer campestre</i> 'Elsrijk'	14	11	8	5,5	Feld-Ahorn Elsrijk
<i>Acer ginnala</i>	9	7	8	5,5	Feuer-Ahorn
<i>Acer negundo</i>	20	16	10	7	Eschen-Ahorn
<i>Acer platanoides</i>	30	24	15	10,5	Spitz-Ahorn
<i>Acer platanoides</i> 'Cleveland'	15	12	8	5,5	Kegelförmiger Spitz-Ahorn
<i>Acer platanoides</i> 'Columnare'	20	16	6	4	Säulenförmige Spitz-Ahorn
<i>Acer platanoides</i> 'Deborah'	20	16	15	10,5	Spitz-Ahorn Deborah
<i>Acer platanoides</i> 'Faassen's Black'	20	16	15	10,5	Schwarzer Spitz-Ahorn
<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	7	5,5	6	4	Kugel-Ahorn
<i>Acer pseudoplatanus</i>	40	32	20	14	Berg-Ahorn
<i>Acer pseudoplatanus</i> 'Erectum'	25	20	10	7	Schmaler Berg-Ahorn
<i>Acer pseudoplatanus</i> 'Negenia'	30	24	10	7	Kegelförmiger Berg-Ahorn
<i>Acer rubrum</i>	15	12	8	5,5	Rot-Ahorn
<i>Acer rubrum</i> 'October Glory'	15	12	8	5,5	Rot-Ahorn October Glory
<i>Acer saccharinum</i>	30	24	20	14	Silber-Ahorn
<i>Acer saccharinum</i> 'Wieri'	30	24	20	14	Geschlitzter Silber-Ahorn
<i>Aesculus hippo.</i> 'Baumannii'	30	24	20	14	Gefüllte Rosskastanie
<i>Aesculus hippocastanum</i>	30	24	20	14	Roskastanie
<i>Aesculus x carnea</i>	20	16	15	10,5	Purpur-Kastanie
<i>Aesculus x carnea</i> 'Briotii'	15	12	12	8,5	Scharlach-Kastanie
<i>Ailanthus altissima</i>	25	20	15	10,5	Götterbaum
<i>Alnus cordata</i>	15	12	7	5	Italienische-Erle
<i>Alnus glutinosa</i>	30	24	10	7	Schwarz-Erle
<i>Alnus incana</i>	20	16	10	7	Grau-Erle
<i>Alnus incana</i> 'Aurea'	10	8	7	5	Gold-Erle
<i>Alnus spaethii</i>	15	12	10	7	Späth-Erle
<i>Amelanchier arborea</i> 'Robin Hill'	8	6,5	5	3,5	Felsenbirne 'Robin Hill'
<i>Amelanchier lamarckii</i>	10	8	6	4	Kupfer-Felsenbirne
<i>Araucaria araucana</i>	20	16	6	4	Schmuck-Tanne
<i>Betula ermanii</i>	20	16	10	7	Gold-Birke
<i>Betula jacquemontii</i>	20	16	10	7	Himalaja-Birke
<i>Betula nigra</i>	20	16	12	8,5	Schwarz-Birke
<i>Betula papyrifera</i>	30	24	18	12,5	Papier-Birke
<i>Betula pendula</i>	30	24	10	7	Sand-Birke
<i>Betula pendula</i> 'Tristis'	25	20	10	7	Hänge-Birke
<i>Betula pendula</i> 'Youngii'	8	6,5	6	4	Hänge-Birke
<i>Carpinus betulus</i>	25	20	15	10,5	Hainbuche
<i>Carpinus betulus</i> 'Fastigiata'	20	16	8	5,5	Säulen-Hainbuche
<i>Castanea sativa</i>	35	28	20	14	Ess-Kastanie
<i>Catalpa bignonioides</i>	12	9,5	8	5,5	Trompetenbaum
<i>Catalpa bignonioides</i> 'Nana'	7	5,5	5	3,5	Kugel-Trompetenbaum
<i>Cedrus atlantica</i> 'Glauca'	40	32	12	8,5	Blaue Atlas-Zeder
<i>Cedrus deodara</i>	25	20	10	7	Himalaja-Zeder
<i>Cedrus libani</i>	25	20	12	8,5	Libanon-Zeder
<i>Cercidiphyllum japonicum</i>	15	12	10	7	Lebkuchenbaum
<i>Cercis siliquastrum</i>	8	6,5	6	4	Judasbaum
<i>Chamaecyparis laws.</i> 'Columnaris'	10	8	3	2	Blaue Säulen-Scheinzypresse
<i>Cornus mas</i>	8	6,5	6	4	Kornel-Kirsche
<i>Corylus colurna</i>	20	16	8	5,5	Türkischer-Baumhasel
<i>Crataegus coccinea</i>	9	7	6	4	Scharlach-Dorn
<i>Crataegus laevigata</i> 'Paul Scarlet'	10	8	5	3,5	Echter Rot-Dorn

Art	max Ø-H (m)	80% H	max Ø-B (m)	70% B	deutscher Name
<i>Crataegus monogyna</i>	10	8	5	3,5	Eingriffeliger Weiß-Dorn
<i>Crataegus monogyna</i> 'Stricta'	8	6,5	3	2	Säulen Weiß-Dorn
<i>Crataegus prunifolia</i>	8	6,5	6	4	Pflaumenblättriger Weiß-Dorn
<i>Crataegus x lavallei</i> 'Carrieri'	10	8	6	4	Apfel-Dorn
<i>Davidia involucrata</i>	15	12	8	5,5	Taschentuchbaum
<i>Fagus sylvatica</i>	40	32	25	17,5	Rot-Buche
<i>Fagus sylvatica</i> 'Pendula'	20	16	15	10,5	Hänge-Buche
<i>Fagus sylvatica purpurea</i>	40	32	25	17,5	Blut-Buche
<i>Fraxinus angustifolia</i> 'Raywood'	20	16	10	7	Esche Raywood
<i>Fraxinus ex.</i> 'Westhof's Glorie'	40	32	12	8,5	Straßen-Esche
<i>Fraxinus excelsior</i>	40	32	25	17,5	Esche
<i>Fraxinus excelsior</i> 'Altena'	30	24	15	10,5	Esche Altena
<i>Fraxinus excelsior</i> 'Diversifolia'	20	16	10	7	Einblättrige-Esche
<i>Fraxinus excelsior</i> 'Nana'	8	6,5	4	3	Kugel-Esche
<i>Fraxinus excelsior</i> 'Pendula'	10	8	8	5,5	Hänge-Esche
<i>Fraxinus ornus</i>	12	9,5	6	4	Blumen-Esche
<i>Ginkgo biloba</i>	30	24	15	10,5	Fächerblattbaum
<i>Gleditsia triacanthos</i>	25	20	10	7	Dorniger Lederhülsenbaum
<i>Gleditsia triacanthos inermis</i>	25	20	10	7	Dornloser Lederhülsenbaum
<i>Gleditsia triacanthos</i> 'Skyline'	20	16	8	5,5	Säulen-Gleditschie
<i>Gymnocladus dioicus</i>	18	14,5	12	8,5	Geweihbaum
<i>Juglans nigra</i>	30	24	30	21	Schwarze Walnuss
<i>Juglans regia</i>	20	16	15	10,5	Walnuss
<i>Koelreuteria paniculata</i>	9	7	8	5,5	Blasenbaum
<i>Larix decidua</i>	45	36	10	7	Europäische-Lärche
<i>Larix kaempferi</i>	35	28	12	8,5	Japanische -Lärche
<i>Liquidambar styraciflua</i>	20	16	8	5,5	Amberbaum
<i>Liriodendron tulipifera</i>	35	28	20	14	Tulpenbaum
<i>Liriodendron tulipifera</i> 'Fastigiatum'	20	16	8	5,5	Säulen-Tulpenbaum
<i>Magnolia kobus</i>	12	9,5	6	4	Kobushi-Magnolie
<i>Magnolia soulangiana</i>	8	6,5	6	4	Tulpen-Magnolie
<i>Malus in Sorten</i> (Zieräpfel)	12	9,5	6	4	Zieräpfel
<i>Metasequoia glyptostroboides</i>	45	36	10	7	Urweltmammutbaum
<i>Morus alba</i>	18	14,5	8	5,5	Maulbeerbaum
<i>Morus nigra</i>	10	8	8	5,5	Schwarzer-Maulbeerbaum
<i>Notofagus antarctica</i>	8	6,5	5	3,5	Scheinbuche
<i>Nyssa sylvatica</i>	20	16	12	8,5	Nymphenbaum
<i>Ostrya carpinifolia</i>	18	14,5	12	8,5	Hopfenbuche
<i>Parrotia persica</i>	12	9,5	8	5,5	Eisenbaum
<i>Paulownia tomentosa</i>	18	14,5	15	10,5	Blauglockenbaum
<i>Picea abies</i>	45	36	10	7	Rot-Fichte
<i>Picea breweriana</i>	20	16	6	4	Mähnen-Fichte
<i>Picea omorika</i>	35	28	5	3,5	Serbische-Fichte
<i>Picea orientalis</i>	30	24	8	5,5	Orientalische-Fichte
<i>Picea pungens</i> 'Glauca'	20	16	8	5,5	Stech-Fichte
<i>Pinus cembra</i>	20	16	5	3,5	Zirbel-Kiefer
<i>Pinus contorta</i>	20	16	8	5,5	Dreh-Kiefer
<i>Pinus mugo</i>	8	6,5	5	3,5	Berg-Kiefer
<i>Pinus nigra</i> 'Austriaca'	40	32	12	8,5	Schwarz-Kiefer
<i>Pinus parviflora</i> 'Glauca'	12	9,5	4	3	Blaue Mädchen-Kiefer
<i>Pinus schwerinii</i>	18	14,5	10	7	Zapfen-Kiefer
<i>Pinus strobus</i>	35	28	10	7	Weymouths-Kiefer
<i>Pinus sylvestris</i>	30	24	12	8,5	Gewöhnliche Kiefer
<i>Pinus wallichiana</i>	30	24	12	8,5	Tränen-Kiefer
<i>Platanus acerifolia</i>	35	28	25	17,5	Platane
<i>Populus balsamifera</i>	25	20	12	8,5	Balsam-Pappel
<i>Populus nigra</i>	30	24	20	14	Schwarz-Pappel

Art	max Ø-H (m)	80% H	max Ø-B (m)	70% B	deutscher Name
<i>Populus nigra 'Italica'</i>	30	24	8	5,5	Säulen-Pappel
<i>Populus simonii</i>	18	14,5	10	7	Birken-Pappel
<i>Populus tremula 'Erecta'</i>	18	14,5	3	2	Säulen-Zitter-Pappel
<i>Populus x berolinensis</i>	25	20	10	7	Lorbeer-Pappel
<i>Populus x canadensis 'Robusta'</i>	35	28	15	10,5	Holz-Pappel
<i>Populus x canescens</i>	25	20	20	14	Grau-Pappel
<i>Prunus avium</i>	20	16	15	10,5	Vogel-Kirsche
<i>Prunus in Sorten (Jap. Zierkirschen)</i>	12	9,5	8	5,5	Japanische Zierkirschen
<i>Pseudotsuga menziesii caesia</i>	40	32	10	7	Douglasie
<i>Pterocarya fraxinifolia</i>	30	24	20	14	Flügelnuss
<i>Pyrus calleryana 'Chanticleer'</i>	15	12	6	4	Stadt-Birne
<i>Pyrus communis</i>	15	12	8	5,5	Gemeine Birne
<i>Pyrus communis 'Beech Hill'</i>	12	9,5	5	3,5	Wildbirne Beech Hill
<i>Pyrus salicifolia 'Pendula'</i>	7	5,5	4	3	Hängende weidenblättrige Birne
<i>Quercus x turneri 'Pseudoturneri'</i>	10	8	6	4	Immergrüne Eiche
<i>Quercus cerris</i>	30	24	15	10,5	Zerr-Eiche
<i>Quercus coccinea</i>	25	20	15	10,5	Scharlach-Eiche
<i>Quercus frainetto</i>	30	24	15	10,5	Ungarische-Eiche
<i>Quercus palustris</i>	25	20	15	10,5	Sumpf-Eiche
<i>Quercus petraea</i>	40	32	20	14	Trauben-Eiche
<i>Quercus robur</i>	40	32	25	17,5	Stiel-Eiche
<i>Quercus robur 'Fastigiata'</i>	20	16	6	4	Säulen-Eiche
<i>Quercus rubra</i>	30	24	15	10,5	Amerikanische-Eiche
<i>Robinia 'Casque Rouge'</i>	10	8	7	5	Akazie Casque Rouge
<i>Robinia pseudo. 'Umbraculifera'</i>	6	5	6	4	Kugel-Akazie
<i>Robinia pseudoacacia</i>	25	20	12	8,5	Akazie
<i>Robinia pseudoacacia 'Bessoniana'</i>	20	16	15	10,5	Kegel-Akazie
<i>Robinia pseudoacacia 'Frisia'</i>	10	8	7	5	Gold-Akazie
<i>Robinia pseudoacacia 'Monophylla'</i>	20	16	12	8,5	Straßen-Akazie
<i>Salix alba</i>	25	20	15	10,5	Silber-Weide
<i>Salix alba 'Liempde'</i>	35	28	10	7	Weiß-Weide Liempde
<i>Sciadopytis verticillata</i>	10	8	4	3	Japanische Schirmtanne
<i>Sequoiadendron giganteum</i>	45	36	12	8,5	Mammutbaum
<i>Sophora japonica</i>	20	16	15	10,5	Schnurbaum
<i>Sophora japonica pendula</i>	8	6,5	8	5,5	Hänge-Schnurbaum
<i>Sorbus aria 'Magnifica'</i>	12	9,5	8	5,5	Großlaubige Mehlbeere
<i>Sorbus aucuparia</i>	15	12	8	5,5	Eberesche
<i>Sorbus intermedia</i>	10	8	5	3,5	Schwedische-Mehlbeere
<i>Sorbus intermedia 'Brouwers''</i>	15	12	7	5	Schmale-Mehlbeere
<i>Sorbus serotina</i>	10	8	8	5,5	Mahagoni-Eberesche
<i>Sorbus x thuringiaca 'Fastigiata'</i>	9	7	4	3	Thüringische Säulen-Eberesche
<i>Taxodium distichum</i>	35	28	10	7	Sumpf-Zypresse
<i>Taxus baccata</i>	18	14,5	12	8,5	Eibe
<i>Thuja occidentalis</i>	20	16	6	4	Abendländischer Lebensbaum
<i>Thuja plicata 'Excelsa'</i>	20	16	8	5,5	Großer Lebensbaum
<i>Tilia americana 'Nova'</i>	25	20	20	14	Amerikanische Linde
<i>Tilia cordata</i>	30	24	20	14	Winter-Linde
<i>Tilia cordata 'Erecta'</i>	20	16	10	7	Dichte Winter-Linde
<i>Tilia cordata 'Greenspire'</i>	15	12	12	8,5	Stadt-Linde
<i>Tilia cordata 'Rancho'</i>	12	9,5	6	4	Winter-Linde Rancho
<i>Tilia platyphyllos</i>	40	32	25	17,5	Sommer-Linde
<i>Tilia platyphyllos 'Rubra'</i>	40	32	20	14	Korallenrote Sommer-Linde
<i>Tilia tomentosa</i>	30	24	20	14	Silber-Linde
<i>Tilia x euclora</i>	20	16	10	7	Krim-Linde
<i>Tilia x europaea</i>	40	32	15	10,5	Holländische-Linde
<i>Tilia x europaea pallida</i>	40	32	15	10,5	Kaiser-Linde
<i>Tilia x flavescens 'Glenleven'</i>	20	16	12	8,5	Kegel-Linde

Art	max Ø-H (m)	80% H	max Ø-B (m)	70% B	deutscher Name
<i>Tsuga canadensis</i>	20	16	10	7	Hemlockstanne
<i>Ulmus carpinifolia</i> 'Wredei'	10	8	5	3,5	Säulen Gold-Ulme
<i>Ulmus glabra</i>	40	32	20	14	Berg-Ulme
<i>Ulmus glabra</i> 'Exoniensis'	18	14,5	8	5,5	Exter-Ulme
<i>Ulmus laevis</i>	25	20	15	10,5	Flatter-Ulme
<i>Ulmus x hollandica</i> 'Lobel'	15	12	8	5,5	Schmale Stadt-Ulme
<i>x Cupressocyparis leylandii</i>	25	20	6	4	Baum-Zypresse
<i>Zelkova serrata</i>	20	16	12	8,5	Zelkove

H = Höhe

B = Kronenbreite