

Sortimentsliste 2018 - 2019



Bremer Straße 92 Telefon 04484/337
27798 Hude Telefax 04484/218

E-mail F.Kuck@t-online.de

Laubgehölze

Botanischer Name	Qualität	Größe
Cercidiphyllum japonicum	Sol 3xv mDb	200-250
Cornus kousa	C 7,5	80-100
	Sol 3xv mDb	100-125
	Sol 3xv mDb	125-150
	Sol 4xv mDb	150-175
	Sol 4xv mDb	175-200
	Sol 4xv mDb	200-250
Cotinus coggygria 'Young Lady' -S-	Sol 3xv mDb	100-125
Enkianthus campanulatus	C 5	60-80
	Sol 3xv mB	100-125
	Sol 4xv mDb	125-150
Hydrangea pan. 'Limelight' -S-	C 15	60-80
Ilex altaclerensis 'Golden King'	mB	60-80
	mB	80-100
Ilex aquif. 'Alaska'	mB	40-60
	mB	60-80
	mB	80-100
	Sol 3xv mB	100-125
	Sol 3xv mB	125-150
	Sol 4xv mDb	150-175
	Sol 4xv mDb	175-200
	Sol 4xv mDb br 80-100	175-200
	Sol 4xv mDb br 100-150	200-225
	Sol 4xv mDb br 100-150	225-250
	Sol 5xv mDb br 100-150	150-175
	Sol 5xv mDb br 100-150	250-275
Ilex aquif. 'J.C.van Tol'	mB	40-60
	mB	60-80
	Sol 4xv mDb	225-250
	Sol 5xv mDb br 100-150	200-225
	Sol 5xv mDb br 100-150	225-250

Botanischer Name	Qualität	Größe
Ilex aquif. 'J.C.van Tol'	Sol 5xv mDb br 100-150	250-275
	Sol 5xv mDb br 100-150	275-300
Ilex aquif. 'Pyramidalis'	Sol 5xv mDb br 100-150	225-250
	Sol 5xv mDb br 100-150	250-275
	Sol 5xv mDb br 100-150	275-300
	Sol 5xv mDb br 100-150	275-300
Ilex aquif. 'Rubricaulis Aurea'	Sol 4xv mDb	150-175
	Sol 5xv mDb	250-275
	Sol 4xv mDb br 80-100	200-225
	Sol 4xv mDb br 80-100	225-250
	Sol 5xv mDb br 100-125	175-200
	Sol 5xv mDb br 125-150	200-225
	Sol 5xv mDb br 125-150	200-225
Ilex aquif. 'Silver Queen'	mB	60-80
Ilex crenata	C 2	20-25
	C 3	25-30
	C 3	30-40
	Sol 3xv mB	100-125
	Sol 3xv mB	125-150
	Sol 4xv mDb	150-175
Ilex crenata 'Convexa'	C 4	25-30
	C 4	30-40
	Sol 3xv mB	50-60
	Sol 3xv mB	60-80
	Sol 3xv mB	80-100
	Sol 3xv mB	100-125
	Sol 3xv mB	100-125
Ilex crenata 'Fastigiata'	C 4	30-40
	C 4	40-50
Ilex crenata 'Glorie Gem'	C 2	15-20
	C 4	25-30
	C 4	30-40
Ilex crenata 'Golden Gem'	C 4	30-40
Ilex crenata 'Green Lustre'	mB	40-50
	C 3	30-40
	C 4	25-30
	Sol 3xv mB	50-60
	Sol 3xv mB	60-80
	Sol 3xv mB	80-100
Ilex crenata 'Rotundifolia'	Sol 3xv mB	100-125
	Sol 3xv mB	125-150
	Sol 3xv mB	125-150
	Sol 3xv mB	125-150
	Sol 3xv mB	125-150
Ilex crenata 'Stokes'	C 4	25-30
	C 4	30-40
Ilex meserveae 'Blue Angel' -R-	mB	30-40
	mB	40-50
	C 5	30-40
	3xv mB	50-60
	Sol 4xv mB	60-80
	Sol 4xv mB	80-100

Botanischer Name	Qualität	Größe
Ilex meserveae 'Blue Prince' -R-	C 7,5	50-60
	mB	60-80
	3xv mB	80-100
	3xv mB	100-125
	Sol 3xv mB	100-125
	Sol 3xv mB	125-150
	Sol 4xv mDb	150-175
Ilex meserveae 'Blue Princess' -R-	mB	30-40
	mB	40-50
	Sol 3xv mB	60-80
	Sol 3xv mB	80-100
	Sol 3xv mB	100-125
	Sol 5xv mDb br	100-125
	Sol 5xv mDb br	125-150
	Sol 5xv mDb br	150-175
	Sol 6xv mDb br	175-200
Ilex meserveae 'Heckenfee' -R-	C 7,5	50-60
Ilex meserveae 'Heckenstar' -S-	2xv mB	50-60
	2xv mB	60-80
	C 7,5	50-60
Ilex meserveae 'Little Rascal'	C 3	25-30
Leucothoe axillaris 'Curly Red'	C 4	25-30
Leucothoe fontanesiana	3xv mB	40-60
	C 3	20-30
	C 5	30-40
	C 15	60-80
	Leucothoe fontanesiana 'Rainbow'	2xv mB
C 4		30-40
C 12		60-80
Leucothoe walteri 'Scarletta' -R-	C 2	20-25
	C 3	25-30
	C 5	30-40
Magnolia stellata	Sol 4xv mDb	125-150
	Sol 4xv mDb	150-175
	Sol 4xv mDb	175-200
	Sol 6xv mDb br	100-150
	Sol 6xv mDb br	100-150
	Sol 6xv mDb br	150-200
	Sol 6xv mDb br	200-225
Magnolia 'Susan'	Sol 5xv mDb br	150-200
	Sol 6xv mDb br	200-250
	Sol 6xv mDb br	200-250
	Sol 6xv mDb br	200-250
Photinia fraseri 'Red Robin'	Sol 6xv mDb br	200-300
	C 5	40-60
	C 7,5	60-80
Physocarpus op. 'Diabolo' -R-	C 12	100-125
Pieris japonica 'Bonfire'	C 4	25-30

Botanischer Name	Qualität	Größe
Pieris japonica 'Bonfire'	C 7,5	40-50
Pieris japonica 'Debutante'	C 4	25-30
Pieris japonica 'Little Heath'	C 4	25-30
	C 12	50-60
Pieris japonica 'Little Heath Green'	2xv mB	50-60
	C 3	25-30
	C 5	30-40
Pieris japonica 'Mountain Fire'	C 4	25-30
	C 4	30-40
	C 7,5	40-50
	C 12	60-80
Pieris japonica 'Prelude'	C 3	30-40
	C 4	25-30
Pieris japonica 'Red Mill'	C 4	25-30
Pieris japonica 'Valley Valentine'	C 4	30-40
	C 7,5	40-60
Pieris japonica 'Variegata'	C 4	25-30
	C 12	40-60
Prunus lauroc.'Caucasica'	mB	40-60
	mB	60-80
	C 7,5	80-100
	Sol 3xv mB	80-100
	Sol 3xv mB	100-125
	Sol 4xv mDb	150-175
	Sol 4xv mDb	175-200
	Sol 5xv mDb	250-275
	Sol 4xv mDb br 80-100	200-250
	Sol 5xv mDb br 150-200	400-450
Prunus lauroc.'Etna' -R-	mB	60-80
	Sol 3xv mB	80-100
	Sol 4xv mDb	150-175
	Sol 4xv mDb br 80-100	175-200
	Sol 4xv mDb br 80-100	200-225
	Sol 4xv mDb br 80-100	225-250
Prunus lauroc.'Otto Luyken'	mB	30-40
	mB	40-50
	mB	50-60
	3xv mB	60-80
	C 5	30-40
	C 7,5	50-60
	Sol 3xv mB	60-80
	Sol 3xv mB	80-100
	Sol 4xv mDb	100-125
Prunus lauroc.'Piri'	Sol 3xv mB	60-80
	Sol 3xv mB	80-100
Prunus lauroc.'Rotundifolia'	mB	40-60

Botanischer Name	Qualität	Größe
Prunus lauroc.'Rotundifolia'	mB	60-80
	Sol 3xv mB	80-100
	Sol 3xv mB	100-125
	Sol 3xv mDb	125-150
	Sol 4xv mDb	150-175
	Sol 4xv mDb	175-200
Prunus lauroc.'Schipk. Macrophylla'	mB	40-60
Prunus lauroc.'Zabeliana'	mB	40-60
	Sol 3xv mB	80-100
	Sol 3xv mB	100-125
Rhod. Hybr.'Catawb. Boursault'	mB	80-90
	mB	90-100
Rhod. Hybr.'Catawb. Grandiflorum'	mB	80-90
	mB	90-100
Rhod. Hybr.'Junifeuer'	2xv mB	90-100
Rhod. yak.'Flava'	mB	60-70
	mB	70-80
Rhod. lut.'Feuerwerk'	mB	80-100
Rhod. lut.'Parkfeuer'	Sol 4xv mB	100-120
Rhod. viscosum 'Jolie Madame'	mB	70-80
	2xv mB	100-125
Rhod. obt.'Babuschka' -R-	C 12	40-50
	C 12	50-60
Rhod. obt.'Fridoline'	C 4	25-30
	C 7,5	30-40
	C 12	40-50
	C 12	50-60
Rhod. obt.'Kermesina Rose'	C 4	25-30
	C 12	40-50
	C 12	50-60
Rhod. obt.'Ledikanense'	C 7,5	30-40
	C 7,5	40-50
	C 12	40-50
	C 12	50-60
Rhod. obt.'Maischnee' -R-	C 7,5	30-40
Rhod. obt.'Maruschka' -S-	C 4	25-30
	C 7,5	30-40
	C 7,5	40-50
	C 12	40-50
	C 12	50-60
Rhod. obt.'Petticoat' -R-	C 4	25-30
	C 10	40-50
	C 10	50-60
Rhod. obt.'Rosinetta' -R-	C 3	25-30
	C 7,5	30-40
	C 12	40-50
	C 12	50-60

Botanischer Name	Qualität	Größe
Rhod. obt.'Rubinetta'	C 4	25-30
	C 12	40-50
Rhod. obt.'Schneesturm'	C 4	25-30
	C 4	30-40
	C 10	40-50
Vaccinium corymb.'Berkeley' CAC	C 5	60-80
Vaccinium corymb.'Bluecrop' CAC	C 3	40-60
Vaccinium corymb.'Goldtraube' CAC	C 5	60-80
Viburnum burkwoodii	Sol 3xv mB	100-125
	Sol 3xv mB	150-175
	Sol 3xv mDb	125-150
	Sol 4xv mDb br 60-100	175-200
Viburnum plicatum 'Mariesii'	Sol 3xv mB	125-150
	Sol 3xv mB	150-175

Nadelgehölze

Abies concolor 'Archer's Dwarf'	3xv mB	30-40
	3xv mB	40-50
Abies koreana 'Blauer Pfiff'	3xv mB	30-40
	3xv mB	40-50
Abies koreana 'Oberon'	2xv mB	20-25
Abies koreana 'Silver Show'	3xv mB	40-50
	3xv mB	50-60
	3xv mB	60-70
Abies koreana 'Tundra'	mB	25-30
	3xv mB	30-40
Abies nordmanniana	3xv mB	100-125
	3xv mB	125-150
	Sol 4xv mDb	150-175
	Sol 4xv mDb	200-225
	Sol 4xv mDb	225-250
	Sol 4xv mDb	175-200
Abies pinsapo 'Glauca'	3xv mB	30-40
	3xv mB	40-50
	3xv mB	50-60
	4xv mB	60-70
	4xv mB	70-80
	Sol 5xv mDb	125-150
	Sol 5xv mDb	175-200
	Sol 5xv mDb	200-225
Abies procera 'Blaue Hexe'	3xv mB	30-40
	4xv mB	40-50
Abies procera 'Glauca'	3xv mB hoch	40-50
	3xv mB hoch	50-60
	4xv mB hoch	60-70

Botanischer Name	Qualität	Größe
Abies procera 'Glauca'	4xv mB hoch	70-80
	4xv mB hoch	80-100
	Sol 5xv mDb hoch	100-125
	Sol 5xv mDb hoch	125-150
	Sol 5xv mDb hoch	150-175
	Sol 6xv mDb hoch	175-200
	Sol 6xv mDb hoch	200-225
Abies procera 'Glauca'	mB breit	25-30
	3xv mB breit	40-50
	4xv mB breit	50-60
	4xv mB breit	60-70
	Sol 5xv mDb breit	70-80
	Sol 5xv mDb breit	100-125
	Sol 6xv mDb breit	125-150
Cedrus deodara 'Feeling Blue'	4xv mB	60-70
	4xv mB	70-80
	4xv mB	80-100
	Sol C 15	100-125
Cedrus deodara 'Golden Horizon'	Sol 4xv mDb	275-300
	Sol C 160	300-350
	Sol 5xv mDb br	100-150
Cedrus deodara 'Karl Fuchs'	Sol 4xv mDb	150-175
	Sol 4xv mDb	175-200
Cephalotaxus har. 'Fastigiata'	3xv mB	40-50
	4xv mB	70-80
	4xv mB	80-100
	Sol 5xv mDb	100-125
	Sol 5xv mDb	125-150
Chamaecyparis laws.'Glauca Spek'	3xv mB	80-100
	3xv mB	100-125
	3xv mB	125-150
	Sol 4xv mDb	150-175
	Sol 4xv mDb	175-200
	Sol 4xv mDb	200-225
	Sol 5xv mDb	225-250
	Sol 6xv mDb	275-300
	Sol 6xv mDb	300-350
	Sol 6xv mDb	350-400
Cham. laws.'Imbricata Pendula'	2xv mB	60-80
	4xv mB	80-100
	4xv mB	100-125
Chamaecyparis laws.'Intertexta'	Sol 4xv mDb	175-200
	Sol 5xv mDb br	125-150
	Sol 5xv mDb br	125-150
Cham. laws.'Minima Glauca'	3xv mB	25-30
	3xv mB	30-40
	4xv mB	40-50

Botanischer Name	Qualität	Größe	
Cham. laws.'Minima Glauca'	4xv mB	50-60	
	4xv mB	60-70	
	Sol 5xv mDb	70-80	
	Sol 5xv mDb	100-125	
Chamaecyparis nootk.'Pendula'	3xv mB	80-100	
	3xv mB	100-125	
Cham. obtusa 'Nana Gracilis'	mB	15-20	
	mB	20-25	
	3xv mB	25-30	
	3xv mB	30-40	
	4xv mB	40-50	
	C 5	25-30	
	Sol 5xv mDb	50-60	
	Sol 5xv mDb	60-70	
	Sol 5xv mDb	70-80	
	Sol 5xv mDb	80-100	
	Chamaecyparis obtusa 'Pygmaea'	3xv mB	25-30
		4xv mB	40-50
Sol 5xv mDb		50-60	
Sol 5xv mDb		60-80	
Cham. pis.'Filifera Aurea Nana'	C 2	20-25	
	C 4	25-30	
	C 4	30-40	
	C 7,5	40-50	
	Sol 4xv mDb	80-100	
	Sol 4xv mDb	100-125	
Chamaecyparis pis.'Filifera Nana'	3xv mB	40-50	
	3xv mB	50-60	
	C 2	20-25	
	C 4	25-30	
	C 4	30-40	
	C 7,5	40-50	
	Sol 4xv mDb	70-80	
	Sol 4xv mDb	80-100	
	Sol 5xv mDb	125-150	
	Sol 5xv mDb	150-175	
Cham. pis.'Filifera Sungold'	C 7,5	40-50	
	3xv mB	60-70	
	C 2	20-25	
	C 4	25-30	
	C 4	30-40	
Ginkgo biloba	Sol 4xv mDb	350-400	
	Sol 5xv mDb	400-450	
	Sol 6xv mDb	450-500	
Juniperus chin.'Blaauw'	3xv mB	50-60	
	4xv mB	60-70	

Botanischer Name	Qualität	Größe
Juniperus chin.'Blaauw'	4xv mB	70-80
	Sol 5xv mDb	80-100
	Sol 5xv mDb	100-125
Juniperus chin.'Blue Alps'	C 4	30-40
Juniperus chin.'Keteleeri'	Sol 4xv mDb	150-175
	Sol 4xv mDb	175-200
Juniperus chin.'Plumosa Aurea'	4xv mB	80-100
Juniperus chin.'Stricta'	C 2	20-30
	C 4	30-40
Juniperus com.'Green Carpet'	C 3	25-30
	C 4	30-40
	C 7,5	40-50
Juniperus com.'Hibernica'	mB	60-80
	3xv mB	80-100
	C 4	40-60
	C 7,5	60-80
Juniperus com.'Hornibrookii'	C 2	20-30
	C 4	30-40
	C 7,5	40-50
Juniperus com.'Repanda'	C 3	25-30
Juniperus com.'Sentinel'	C 4	40-60
Juniperus horizontalis 'Blue Chip'	C 2	20-25
	C 3	25-30
	C 3	30-40
	C 7,5	40-50
Juniperus horizontalis 'Glauca'	C 2	20-25
	C 3	25-30
Juniperus hor. 'Prince of Wales'	C 5	40-50
Juniperus media 'Hetzii'	3xv mB breit	60-80
	3xv mB breit	80-100
	C 4	30-40
	C 4	30-40
Juniperus media 'Mint Julep'	C 4	30-40
Juniperus media 'Old Gold'	3xv mB	40-50
	3xv mB	50-60
	C 7,5	40-50
	C 4	25-30
Juniperus procumbens 'Nana'	C 4	30-40
	C 2	20-25
	C 7	40-50
Juniperus sabina 'Tamariscifolia'	C 3	25-30
Juniperus scopulorum 'Blue Arrow'	C 4	40-50
	C 4	50-60
	C 7,5	60-80
Juniperus scopulorum 'Wichita Blue'	3xv mB	100-125
	3xv mB	125-150

Botanischer Name	Qualität	Größe
Juniperus squamata 'Blue Carpet'	C 7,5	40-50
	C 3	25-30
	C 4	30-40
Juniperus squamata 'Blue Star'	C 4	20-25
	C 4	25-30
Juniperus squamata 'Blue Swede'	4xv mB	100-125
	4xv mB	125-150
	Sol 5xv mDb	150-175
	Sol 5xv mDb	175-200
	Sol 5xv mDb	200-225
Juniperus virginiana 'Helle'	3xv mB	125-150
	Sol 4xv mDb	150-175
	Sol 4xv mDb	175-200
	Sol 5xv mDb	200-225
	Sol 5xv mDb	225-250
	Sol 5xv mDb	250-275
	Sol 6xv mDb	275-300
Microbiota decussata	C 2	20-30
	C 4	30-40
Picea abies 'Acrocona'	3xv mB	40-50
	3xv mB	50-60
	3xv mB	60-70
	3xv mB	70-80
	Sol 4xv mDb	80-100
	Sol 4xv mDb	100-125
	Sol 4xv mDb	125-150
	Sol 5xv mDb	150-175
	Sol 5xv mDb	175-200
	Sol 5xv mDb	200-225
Picea abies 'Inversa'	3xv mB	60-70
	3xv mB	70-80
	4xv mB	80-100
	4xv mB	100-125
	4xv mB	125-150
	Sol 5xv mDb	150-175
	Sol 5xv mDb	175-200
	Sol 5xv mDb	200-225
	Sol 6xv mDb	225-250
	Sol 6xv mDb	250-275
Picea abies 'Little Gem'	Sol 6xv mDb	275-300
	3xv mB	25-30
	3xv mB	30-35
	3xv mB	40-50
	3xv mB	50-60
	C 2	15-20
	C 4	25-30
Picea abies 'Pumila Glauca'	C 4	30-35
	3xv mB	40-50

Botanischer Name	Qualität	Größe
Picea abies 'Pumila Glauca'	4xv mB	60-70
	Sol 5xv mDb	70-80
Picea abies 'Pygmaea'	C 4	20-25
	C 4	25-30
	C 5	30-40
	C 7,5	30-40
	C 7,5	40-50
Picea breweriana	4xv mB	80-100
	4xv mB	100-125
	Sol 5xv mDb	175-200
	Sol 5xv mDb	200-225
	Sol 6xv mDb	225-250
Picea glauca 'Echiniformis'	3xv mB	35-40
	4xv mB	40-50
	C 7,5	30-35
	C 4	25-30
Picea omorika 'Nana'	mB	20-25
	3xv mB	25-30
	3xv mB	30-40
	4xv mB	40-50
	4xv mB	50-60
	4xv mB	60-70
	Sol 5xv mDb	70-80
	Sol 5xv mDb	80-100
	Sol 5xv mDb	100-125
	Sol 6xv mDb	125-150
	Sol 6xv mDb	150-175
	Sol 6xv mDb	175-200
	Sol 6xv mDb	200-225
	Picea omorika 'Pendula'	3xv mB
Sol 4xv mDb		175-200
Sol 5xv mDb		200-225
Sol 5xv mDb		225-250
Sol 5xv mDb		250-275
Sol 6xv mDb		275-300
Picea omorika 'Pimoko'	Sol 6xv mDb	300-350
	4xv mB	40-50
Picea orientalis 'Aurea Compacta'	C 5	30-40
	2xv mB	30-40
	3xv mB	40-50
Picea orientalis 'Aureospicata'	3xv mB	80-100
	3xv mB	40-50
	3xv mB	50-60
	Sol 4xv mDb	80-100
	Sol 4xv mDb	100-125
	Sol 4xv mDb	125-150

Botanischer Name	Qualität	Größe	
Picea orientalis 'Aureospicata'	Sol 5xv mDb	150-175	
	Sol 5xv mDb	175-200	
	Sol 5xv mDb	200-225	
	Sol 5xv mDb	225-250	
	Sol 6xv mDb	250-275	
	Sol 6xv mDb	275-300	
	Sol 7xv mDb	300-350	
Picea pungens 'Glauca Globosa'	3xv mB	25-30	
	4xv mB	50-60	
	4xv mB	60-70	
	4xv mB	70-80	
	Sol 4xv mDb	80-100	
	Sol 6xv mDb	100-125	
	Sol 6xv mDb	125-150	
	Sol 6xv mDb	150-175	
	Sol 7xv mDb	175-200	
	Sol 7xv mDb	200-225	
	Picea pungens 'Lucky Strike'	3xv mB	30-40
3xv mB		40-50	
3xv mB		50-60	
3xv mB		60-70	
Sol 4xv mB		70-80	
Sol 4xv mB		80-100	
Sol 4xv mDb		100-125	
Sol 4xv mDb		125-150	
Sol 4xv mDb		150-175	
Sol 5xv mDb		175-200	
Pinus cembra		4xv mB	100-125
		4xv mB	125-150
		5xv mDb	150-175
	Sol 5xv mDb	175-200	
	Sol 5xv mDb	200-225	
	Sol 6xv mDb	225-250	
	Pinus densiflora 'Umbraculifera'	3xv mB	50-60
4xv mB		70-80	
Sol 4xv mDb		80-100	
Sol 4xv mDb		100-125	
Sol 6xv mDb br		150-200	
Pinus heldreichii var.leucodermis	Sol 6xv mDb br	150-200	
Pinus leucodermis 'Compact Gem'	Sol 4xv mDb	80-100	
	Sol 4xv mDb	100-125	
Pinus mugo 'Gnom'	mB	25-30	
	3xv mB	40-50	
	Sol 4xv mDb	60-70	
	Sol 4xv mDb	70-80	
	Sol 4xv mDb	80-100	
Pinus mugo 'Humpty'	3xv mB	25-30	

Botanischer Name	Qualität	Größe
Pinus mugo 'Humpy'	3xv mB	30-40
	Sol 4xv mDb	50-60
	Sol 4xv mDb	60-70
	Sol 4xv mDb	70-80
	Sol 5xv mDb	80-100
	Sol 5xv mDb	100-125
Pinus mugo 'Mops'	mB	20-25
	3xv mB	25-30
	Sol 5xv mDb	100-125
	Sol 5xv mDb br 80-100	80-100
	Sol 5xv mDb br 100-125	100-125
	Sol 6xv mDb br 125-150	125-150
Pinus mugo mughus	mB	30-40
	4xv mB	60-80
	Sol 3xv mB	80-100
	Sol 3xv mB	100-125
	Sol 6xv mDb br 125-150	80-100
	Sol 5xv mDb br 150-175	80-100
Pinus mugo 'Ophir'	Sol 6xv mDb br 150-200	100-125
	3xv mB	25-30
	3xv mB	30-40
	3xv mB	40-50
	4xv mB	50-60
	Sol 3xv mB	60-70
Pinus mugo 'Wintergold'	3xv mB	50-60
	3xv mB	60-70
	3xv mDb Sol	70-80
Pinus nigra 'Spielberg'	2xv mB	25-30
	Sol 4xv mDb	80-100
	Sol 4xv mDb	100-125
	Sol 4xv mDb br 100-125	80-100
Pinus parviflora 'Glauca'	Sol 4xv mDb br 100-125	100-125
	3xv mB	70-80
	4xv mDb	100-125
	Sol 4xv mDb	125-150
	Sol 5xv mDb	150-175
Pinus parviflora 'Saphir'	Sol 5xv mDb	175-200
	Sol 5xv mDb	200-225
	4xv mDb	125-150
Pinus peuce	Sol 4xv mDb	150-175
	Sol 4xv mDb	175-200
	Sol 5xv mDb	200-250
	Sol 6xv mDb	350-400
Pinus strobus 'Fastigiata'	4xv mB	80-100
	4xv mB	100-125
	4xv mDb	125-150

Botanischer Name	Qualität	Größe
Pinus strobus 'Fastigiata'	4xv mDb	150-175
	4xv mDb	175-200
Pinus strobus 'Krüger's Lilliput'	Sol 4xv mDb	80-100
	Sol 5xv mDb	100-125
Pinus strobus 'Pendula'	Sol 4xv mDb	100-125
	Sol 4xv mDb	150-175
Pinus strobus 'Radiata'	Sol 4xv mDb	80-100
	Sol 4xv mDb	100-125
	Sol 5xv mDb br 80-100	80-100
	Sol 5xv mDb br 80-100	100-125
	Sol 4xv mDb br 100-125	70-80
	Sol 4xv mDb br 100-125	80-100
	Sol 5xv mDb br 125-150	80-100
	Sol 5xv mDb br 125-150	100-125
	Sol 5xv mDb br 125-150	100-125
Pinus sylvestris 'Fastigiata'	3xv mB	80-100
	3xv mB	100-125
	Sol 4xv mDb	125-150
	Sol 4xv mDb	150-175
Pinus sylvestris 'Globosa Viridis'	Sol 4xv mDb	100-125
	Sol 4xv mDb	125-150
	Sol 4xv mDb	150-175
	Sol 4xv mDb	175-200
Pinus sylvestris 'Watereri'	3xv mB	50-60
	4xv mB	60-70
	4xv mB	70-80
	Sol 3xv mB	50-60
	Sol 4xv mDb	60-70
	Sol 4xv mDb	70-80
	Sol 4xv mDb	80-100
	Sol 4xv mDb	100-125
	Sol 4xv mDb	125-150
	Sol 5xv mDb br 125-150	125-150
	Sol 5xv mDb br 150-200	150-175
	Sol 5xv mDb br 150-200	150-175
Taxus baccata	3xv mB	80-100
	3xv mB	100-125
	4xv mB	125-150
	4xv mDb	200-225
	4xv mDb	225-250
	Sol 5xv mDb br 150-175	300-350
	Sol 6xv mDb br 150-200	200-225
	Sol 6xv mDb br 150-200	250-275
	Sol 6xv mDb br 150-200	275-300
	Sol 6xv mDb br 150-200	275-300
Taxus bac. 'Aureovariegata'	Sol 4xv mDb	80-100
	Sol 4xv mDb	100-125
	Sol 4xv mDb	125-150
	Sol 4xv mDb	150-175

Botanischer Name	Qualität	Größe
Taxus bac. 'Dovastonii Aurea'	4xv mB hoch	100-125
	Sol 5xv mDb hoch	125-150
	Sol 5xv mDb hoch	175-200
	Sol 5xv mDb hoch	200-225
Taxus baccata 'Fastigiata'	3xv mB	40-50
	3xv mB	50-60
	Sol 5xv mDb	100-120
	Sol 5xv mDb	120-140
	Sol 5xv mDb	140-160
	Sol 5xv mDb	160-180
	Sol 6xv mDb	180-200
Taxus bac. 'Fast. Aureomarginata'	3xv mB	40-50
	4xv mB	70-80
	4xv mB	80-90
	Sol 5xv mDb	90-100
	Sol 5xv mDb	100-120
	Sol 5xv mDb	120-140
	Sol 5xv mDb	140-160
Taxus bac. 'Fastigiata Robusta'	3xv mB	40-50
	3xv mB	50-60
	Sol 5xv mDb	100-120
	Sol 5xv mDb	120-140
	Sol 5xv mDb	140-160
	Sol 5xv mDb	160-180
	Sol 5xv mDb	180-200
	Sol 5xv mDb	200-225
	Sol 6xv mDb	225-250
Sol 6xv mDb	350-400	
Taxus bac. 'Nissens Präsident'	2xv mB	25-30
	mB	30-40
	mB	40-50
Taxus baccata 'Repandens'	mB	25-30
Taxus baccata 'Semperaurea'	mB	25-30
	3xv mB	40-50
	4xv mB	80-100
	Sol 5xv mDb	100-125
	Sol 5xv mDb	125-150
Taxus cuspidata 'Nana'	Sol 5xv mDb	150-175
	mB	25-30
	mB	30-40
	4xv mB	80-100
	Sol 5xv mDb	100-125
Taxus media 'Brownii'	Sol 5xv mDb	125-150
	mB	30-40
Taxus media 'Hatfieldii'	4xv mB	100-125
	Sol 4xv mDb	125-150

Botanischer Name	Qualität	Größe
Taxus media 'Hatfieldii'	Sol 4xv mDb	150-175
	Sol 5xv mDb	175-200
Taxus media 'Hicksii'	mB	40-50
	mB	50-60
	3xv mB	60-70
	3xv mB	70-80
	Sol 4xv mB	80-100
	Sol 4xv mDb	100-125
	Sol 4xv mDb	125-150
Taxus media 'Hillii'	mB	30-40
	3xv mB	40-50
	3xv mB	50-60
	4xv mB	70-80
	4xv mB	80-100
	4xv mB	100-125
	C 7,5	40-50
	Sol 4xv mDb	125-150
	Sol 4xv mDb br 80-100	150-175
	Sol 5xv mDb br 80-100	125-150
	Sol 6xv mDb br 80-100	100-125
Taxus media 'Straight Hedge'	4xv mB	80-100
	Sol 4xv mDb	100-125
Thuja occidentalis 'Columna'	4xv mDb	275-300
	Sol 5xv mDb	300-350
	Sol 6xv mDb	350-400
Thuja occidentalis 'Danica'	C 7,5	40-50
	C 4	25-30
Thuja occ. 'Golden Globe'	C 3	25-30
	C 3	30-40
	C 5	40-50
Thuja occ. 'Mr.Bowling Ball'	C 4	25-30
	C 4	30-40
	C 7,5	40-50
Thuja occidentalis 'Sunkist'	C 7,5	40-50
	Sol 5xv mDb	200-250
	Sol 5xv mDb	275-300
	Sol 5xv mDb	300-350
Thuja occidentalis 'Tiny Tim'	3xv mB	40-50
	3xv mB	50-60
	C 2	15-20
	C 4	25-30
	C 7,5	30-40
Thuja orientalis 'Aurea Nana'	C 2	20-30
	C 3	30-40
Tsuga canadensis	3xv mB	125-150
	Sol 4xv mB	150-175

Botanischer Name	Qualität	Größe	
Tsuga canadensis	Sol 4xv mDb	175-200	
	Sol 4xv mDb	200-225	
	Sol 4xv mDb br 100-125	200-250	
	Sol 5xv mDb br 100-125	250-275	
	Sol 5xv mDb br 150-200	200-250	
	Sol 5xv mDb br 150-200	250-275	
	Sol 5xv mDb br 150-200	275-300	
	Sol 5xv mDb br 150-200	300-350	
	Tsuga canadensis 'Nana'	3xv mB	30-40
		3xv mB	40-50
C 2		15-20	
C 4		25-30	
C 7,5		30-40	
Tsuga canadensis 'Pendula'	3xv mB	60-80	
	3xv mB	80-100	
	3xv mB	100-125	
	Sol 3xv mB	100-125	
	Sol 4xv mDb	125-150	
	Sol 4xv mDb	150-175	
	Sol 4xv mDb	175-200	
	Sol 5xv mDb	200-225	
	Sol 5xv mDb	225-250	