

| Stück | Name | | Qualität | | von Größe | | bis Größe |
|-------|----------------------------------|-----------|-------------|-----|-----------|-----|-----------|
| 100 | Acer campestre | | H. | 2xv | 08. Okt | bis | 14 |
| 1000 | Acer campestre | | Hei. +mB | 2xv | 100/125 | bis | 300 |
| 250 | Acer campestre | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 350 |
| 100 | Acer campestre Elsrijk | | 1j.Vg. P | | 30/50 | bis | 120 |
| 100 | Acer campestre Elsrijk | | H. | 2xv | 08. Okt | bis | 14 |
| 50 | Acer campestre Elsrijk | | SmB. | 3xv | 150/200 | bis | 300 |
| 750 | Acer campestre Elsrijk | | Hei. +mB | 2xv | 100/125 | bis | 300 |
| 150 | Acer platanoides | | H. | 2xv | 08. Okt | bis | 14 |
| 500 | Acer platanoides | | Hei. +mB | 2xv | 150/200 | bis | 350 |
| 1000 | Acer pseudoplatanus | | Hei. +mB | 2xv | 125/150 | bis | 350 |
| 200 | Acer pseudoplatanus | | H. | 2xv | 08. Okt | bis | 14 |
| 25 | Aesculus carnea Briotii | | H. | 2xv | 10. Dez | bis | 12 |
| 300 | Aesculus carnea Briotii | | Hei. +mB | 2xv | 125/150 | bis | 250 |
| 50 | Aesculus carnea Briotii | | 1j.Vg. P | | | | |
| 50 | Aesculus carnea Briotii | | H. | 3xv | 16/18 | bis | 30 |
| 100 | Aesculus hippocastanum | | H. | 2xv | 08. Okt | bis | 14 |
| 25 | Aesculus hippocastanum | | H. | 3xv | 16/18 | bis | 35 |
| 500 | Aesculus hippocastanum | | Hei. +mB | 2xv | 100/125 | bis | 250 |
| 300 | Amelanchier arb. Robin Hill | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 50 | Amelanchier arb. Robin Hill | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 100 | Amelanchier Ballerina | | Hei. +mB | 2xv | 125/150 | bis | 200 |
| 100 | Amelanchier Ballerina | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 200 |
| 150 | Amelanchier Ballerina | | Str. | 2xv | 40/60 | bis | 150 |
| 500 | Amelanchier Ballerina | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 200 | Amelanchier laevis | | Str. +mB | 2xv | 40/60 | bis | 150 |
| 500 | Amelanchier laevis | | 1j.Vg. | | 15/30 | bis | 80 |
| 500 | Amelanchier laevis | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 200 |
| 1000 | Amelanchier lamarckii | | 3j.v.S | | 30/50 | bis | 80 |
| 400 | Amelanchier lamarckii | 3/4 + 5/7 | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 400 |
| 500 | Amelanchier lamarckii | | Str. | 2xv | 40/60 | bis | 150 |
| 500 | Amelanchier ovalis | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 500 | Amelanchier ovalis | | Str. | 2xv | 40/60 | bis | 150 |
| 300 | Amelanchier rotundifolia | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 500 | Amelanchier rotundifolia | | Str. | 2xv | 40/60 | bis | 100 |
| 100 | Aronia melanocarpa | | SmB. | 3xv | 80/100 | bis | 125 |
| 250 | Aronia melanocarpa | | Str. | 2xv | 40/60 | bis | 100 |
| 50 | Aronia melanocarpa | | Co. | | 60/100 | bis | 150 |
| 50 | Berberis ottawensis Superba | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 175 |
| 250 | Berberis thunbergii | | SmB. | 3xv | 60/80 | bis | 100 |
| 500 | Berberis thunbergii | | Str. | 2xv | 40/60 | bis | 100 |
| 100 | Berberis thunbergii Atropurpurea | | SmB. | 3xv | 80/100 | bis | 125 |
| 500 | Berberis thunbergii Atropurpurea | | Str. | 2xv | 40/60 | bis | 100 |
| 100 | Berberis vulgaris | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 100 | Berberis vulgaris | | SmB. | 3xv | 80/100 | bis | 125 |
| 15 | Betula dalecarlica | | Hei. mB | 2xv | 200/250 | bis | 300 |
| 200 | Betula jacquemontii | | Hei. mB | 2xv | 150/200 | bis | 300 |
| 150 | Betula pend. Fastigiata | | Hei. mB | 2xv | 150/200 | bis | 350 |
| 75 | Betula pend. Youngii | | Hei. mB | 2xv | 150/200 | bis | 350 |
| 50 | Betula pend. Purpurea | | Hei. mB | 2xv | 150/200 | bis | 300 |
| 25 | Buxus sempervirens | | SmB. | 3xv | 60/80 | bis | 125 |
| 100 | Calicanthus floridus | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 175 |
| 100 | Carpinus Frans Fontaine | | 1j.Vg. P | | 30/50 | bis | 80 |
| 500 | Carpinus Frans Fontaine | | Hei. mB. | 2xv | 125/150 | bis | 250 |
| 1000 | Carpinus betulus | | Hei. +mB. | 2xv | 150/175 | bis | 300 |
| 50 | Carpinus betulus | | H. | 3xv | 10. Dez | bis | 25 |
| 500 | Carpinus betulus | | Hei. +mB | 3xv | 200/250 | bis | 350 |
| 1000 | Carpinus betulus Fastigiata | | 1j.Vg. P | | 15/30 | bis | 80 |
| 1000 | Carpinus betulus Fastigiata | | Hei. mB 2xv | 3xv | 150 | bis | 300 |
| 100 | Castanea sativa | | Hei. | 2xv | 125/150 | bis | 250 |
| 15 | Castanea sativa | | H. | 3xv | Dez 14 | bis | 30 |
| 15 | Cornus controversa | | SmB. | 3xv | 200/250 | bis | 300 |
| 150 | Cornus controversa | | 1j.Vg. P | | 15/30 | bis | 80 |
| 50 | Cornus controversa | | Co | | 60/80 | bis | 100 |
| 200 | Cornus mas | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 500 | Cornus mas | | Str. | 2xv | 40/60 | bis | 150 |
| 150 | Corylus av. Contorta | | Co. | | 60/80 | bis | 125 |
| 50 | Corylus av. Contorta | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 200 |

| | | | | | | | |
|------|-----------------------------------|--------|----------|-----|---------|-----|-----|
| 150 | Corylus avellana | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 500 | Corylus avellana | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 100 | Corylus colurna | | H. | 2xv | 07. Aug | bis | 12 |
| 300 | Corylus colurna | | Hei. +mB | 2xv | 150/200 | bis | 300 |
| 50 | Corylus colurna | | H. | 3xv | 20/25 | bis | 35 |
| 200 | Corylus groáfr. Sorten | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 300 | Corylus groáfr. Sorten | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 25 | Corylus max. Purpurea | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 200 |
| 250 | Corylus max. Purpurea | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 300 | Corylus Rotbl?trige Zellernuss | | SmB. | 3xv | 200/250 | bis | 400 |
| 1000 | Crataegus crus-galli | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 200 | Crataegus crus-galli | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 150 |
| 500 | Crataegus crus-galli | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 100 | Crataegus grignonensis | | Str. | 2xv | 100/150 | bis | 200 |
| 500 | Crataegus grignonensis | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 75 | Crataegus grignonensis | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 250 |
| 100 | Crataegus laevigata Pauls Scarlet | | SmB. | 2xv | 125/150 | bis | 350 |
| 100 | Crataegus laevigata Pauls Scarlet | | H. | 2xv | 07. Aug | bis | 12 |
| 1500 | Crataegus laevigata Pauls Scarlet | | 1j. Vg. | | 50/80 | bis | 120 |
| 750 | Crataegus laevigata Pauls Scarlet | | Str. +mB | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 250 | Crataegus lavallei Carrierei | | Hei. +mB | 2xv | 125/150 | bis | 250 |
| 250 | Crataegus lavallei Carrierei | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 250 |
| 500 | Crataegus lavallei Carrierei | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 600 | Crataegus lavallei Carrierei | | Str. +mB | 2xv | 60/100 | bis | 200 |
| 100 | Crataegus monogyna | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 250 |
| 1000 | Crataegus monogyna | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 200 |
| 150 | Crataegus monogyna Stricta | | SmB. | 3xv | 150/200 | bis | 500 |
| 200 | Crataegus monogyna Stricta | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 200 | Crataegus monogyna Stricta | | Hei. +mB | 2xv | 125/150 | bis | 350 |
| 250 | Crataegus monogyna Stricta | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 500 | Crataegus prunifolia Splendens | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 550 | Crataegus prunifolia Splendens | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 750 | Crataegus prunifolia Splendens | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 20 | Deutzia Mont Rose | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 200 |
| 25 | Euonymus alatus | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 175 |
| 50 | Euonymus europaeus | | SmB. | 3xv | 150/200 | bis | 250 |
| 10 | Euonymus planipes | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 200 |
| 5 | Euonymus Red Cascade | | SmB. | 3xv | 150/200 | bis | 250 |
| 50 | Euonymus Red Cascade | | Str. mB | 2xv | 40/60 | bis | 100 |
| 50 | Fagus syl. latifolia | | Co | 3xv | 125/150 | bis | 175 |
| 350 | Fagus syl. Purpurea | | Hei. +mB | 3xv | 200/250 | bis | 350 |
| 10 | Fagus syl. Swat Magret | | SmB. | 3xv | 300/350 | bis | 450 |
| 1500 | Fagus sylvatica | | Hei. +mB | 2xv | 125/150 | bis | 250 |
| 100 | Fraxinus exc. Altena | | Hei. | 2xv | 200/250 | bis | 300 |
| 200 | Fraxinus exc. Westhof : s Glorie | | Hei. | 2xv | 200/250 | bis | 300 |
| 250 | Fraxinus excelsior | | Hei. +mB | 2xv | 150/200 | bis | 300 |
| 50 | Fraxinus excelsior | | H. | 3xv | Dez 14 | bis | 25 |
| 75 | Ilex aquif. Alaska | | SmB. | 3xv | 175/200 | bis | 250 |
| 50 | Ilex cren. Convexa | | SmB. | 3xv | 80/100 | bis | 150 |
| 10 | Juglans regia | | H. | 3xv | Dez 14 | bis | 18 |
| 300 | Juglans regia | | Hei. | 2xv | 150/200 | bis | 350 |
| 50 | Juglans regia | | H. | 2xv | 08. Okt | bis | 16 |
| 500 | Kerria japonica Pleniflora | | Str. | 2xv | 40/60 | bis | 100 |
| 5000 | Kerria japonica Pleniflora | | v. Abr. | 1xv | 30/50 | bis | 80 |
| 75 | Kerria japonica Pleniflora | | SmB. | 3xv | 80/100 | bis | 200 |
| 150 | Kolkwitzia amabilis | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 300 | Kolkwitzia amabilis | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 100 | Laburnum anagyroides | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 50 | Laburnum anagyroides | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 250 |
| 200 | Laburnum watereri Vossii | 3/4 Tr | Str. +mB | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 50 | Laburnum watereri Vossii | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 200 |
| 500 | Laburnum watereri Vossii | | 1j.Vg. | | 50/80 | bis | 120 |
| 50 | Ligustrum ov. Aureum | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 175 |
| 1000 | Ligustrum ovalifolium | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 175 |
| 3000 | Ligustrum ovalifolium | | Sth. | | 30/50 | bis | 80 |
| 3000 | Ligustrum ovalifolium | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 1000 | Ligustrum vul. Atrovierens | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 1000 | Ligustrum vul. Atrovierens | | Co. | | 60/100 | bis | 150 |

| | | | | | | | |
|-------|-------------------------|--|------------|-----|---------|-----|-----|
| 100 | Malus Almey | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 50 | Malus Almey | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 200 | Malus American Beauty | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 200 | Malus American Beauty | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 200 | Malus bacc. Gracilis | | 1j.Vg. | | 15/30 | bis | 50 |
| 50 | Malus bacc. Gracilis | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 100 |
| 100 | Malus bacc. Lemoine | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 150 | Malus bacc. Lemoine | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 25 | Malus bacc. Lemoine | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 250 |
| 50 | Malus Bob White | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 75 | Malus Bob White | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 350 | Malus Butterball | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 50 | Malus Butterball | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 250 |
| 500 | Malus Butterball | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 150 | Malus Calocarpa | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 150 | Malus Calocarpa | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 300 |
| 250 | Malus Calocarpa | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 100 | Malus Centurion | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 200 | Malus Centurion | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 200 | Malus Charlottae | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 25 | Malus Charlottae | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 200 |
| 50 | Malus Charlottae | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 50 | Malus Concinella | | Hei. | 3xv | 150/200 | bis | 300 |
| 500 | Malus Concinella | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 500 | Malus Concinella | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 75 | Malus Concinella | | Smb. | 3xv | 125/150 | bis | 250 |
| 100 | Malus Crimson Brilliant | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 150 | Malus Crimson Brilliant | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 25 | Malus Crimson Brilliant | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 150 |
| 150 | Malus Dark Rosaleen | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 200 | Malus Dark Rosaleen | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 200 | Malus David | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 50 | Malus David | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 100 |
| 25 | Malus Donald Wymann | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 25 | Malus Donald Wymann | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 150 | Malus Eleyi | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 300 |
| 250 | Malus Eleyi | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 500 | Malus Eleyi | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 1000 | Malus Evereste | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 1500 | Malus Evereste | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 250 | Malus Evereste | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 350 |
| 700 | Malus Evereste | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 350 | Malus floribunda | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 400 | Malus floribunda | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 750 | Malus floribunda | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 150 | Malus Georgeous | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 200 | Malus Georgeous | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 75 | Malus Georgeous | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 300 |
| 100 | Malus Golden Hornet | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 200 | Malus Golden Hornet | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 750 | Malus Golden Hornet | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 250 | Malus hilleri | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 350 | Malus hilleri | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 500 | Malus hilleri | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 150 | Malus Hopa | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 50 | Malus Hopa | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 500 | Malus Hopa | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| | Malus in Sorten | | Co 7 : 5 L | | 60/100 | bis | 150 |
| 2000 | Malus in Sorten | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 350 |
| 20000 | Malus in Sorten | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 3000 | Malus in Sorten | | Str. +mB | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 500 | Malus in Sorten | | Hei. | 2xv | 125/150 | bis | 250 |
| 175 | Malus John Downii | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 300 |
| 300 | Malus John Downii | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 500 | Malus John Downii | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 250 | Malus Katherine | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 50 | Malus Katherine | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 250 | Malus Liset | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |

| | | | | | | | |
|------|---------------------------|---------|--------|-----|---------|-----|-------|
| 75 | Malus Liset | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 750 | Malus Liset | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 400 | Malus Makamik | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 50 | Malus Makamik | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 300 |
| 500 | Malus Makamik | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 100 | Malus Mokum | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 250 | Malus Mokum | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 1000 | Malus Nicoline | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 350 | Malus Nicoline | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 75 | Malus Nicoline | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 50 | Malus pomzai Courlabri | | 1j.Vg. | | 15/30 | bis | 30/50 |
| 100 | Malus Professor Sprenger | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 200 | Malus Professor Sprenger | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 500 | Malus Professor Sprenger | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 100 | Malus Profusion | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 100 | Malus Profusion | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 100 | Malus Profusion | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 100 | Malus Profusion Select | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 100 | Malus Profusion Select | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 300 |
| 250 | Malus Profusion Select | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 300 | Malus Pr?rie Fire | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 50 | Malus Pr?rie Fire | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 100 |
| 50 | Malus Radiant | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 150 | Malus Red Jade | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 50 | Malus Red Jade | | Co. | | 60/100 | bis | 150 |
| 100 | Malus Red Jewel | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 50 | Malus Red Jewel | | Str. | | 70/90 | bis | 150 |
| 150 | Malus Red Sentinel | | SmB. | | 125/150 | bis | 350 |
| 350 | Malus Red Sentinel | | Str. | | 70/90 | bis | 150 |
| 700 | Malus Red Sentinel | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| | Malus Royal Beuaty | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 100 | Malus Royalty | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 200 |
| 3000 | Malus Royalty | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 50 | Malus Royalty | | Hei. | 2xv | 125/150 | bis | 250 |
| 500 | Malus Royalty | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 150 | Malus Rudolph | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 300 | Malus Rudolph | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 400 | Malus Rudolph | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 200 | Malus sargentii Tina | | Str. | 2xv | 40/60 | bis | 100 |
| 300 | Malus sargentii Tina | | Co. | | 30/40 | bis | 125 |
| 300 | Malus sargentii Tina | | SmB. | 3xv | 80/100 | bis | 175 |
| 3000 | Malus sargentii Tina | | 1j.Vg. | | 15/30 | bis | 80 |
| 100 | Malus sargentii Vg. | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 350 | Malus sargentii Vg. | | Str. | 2xv | 40/70 | bis | 150 |
| 750 | Malus sargentii Vg. | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 200 | Malus Snow Drift | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 150 | Malus Spring Snow | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 200 | Malus Strawberry Parfait | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 50 | Malus Strawberry Parfait | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 150 | Malus Street Parade | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 50 | Malus Street Parade | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 250 |
| 500 | Malus Street Parade | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 200 | Malus Striped Beauty | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 300 | Malus Striped Beauty | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 75 | Malus Striped Beauty | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 300 |
| 50 | Malus Sugartime | | 1j.Vg. | | 15/30 | bis | 50 |
| 50 | Malus Sugartime | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 100 | Malus sylvestris | | Hst. | 2xv | 125/150 | bis | 300 |
| 100 | Malus sylvestris | | H. | 3xv | 08. Okt | bis | 12 |
| 150 | Malus sylvestris | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 2000 | Malus Tina | | 1j.Vg. | | 15/30 | bis | 80 |
| 500 | Malus tor. Sieboldii | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 500 | Malus tor. Sieboldii | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 75 | Malus tor. Sieboldii | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 100 | Malus tor. var. sargentii | S?mling | Str. | 2xv | 40/60 | bis | 150 |
| 5 | Malus tor. var. sargentii | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 100 | Malus tschonoski | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 150 | Malus tschonoski | | Hei. | 3xv | 125/150 | bis | 300 |

| | | | | | | | |
|------|------------------------------|--|----------|-----|---------|-----|-----|
| 20 | Malus tschonoski | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 200 |
| 500 | Malus tschonoski | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 200 | Malus Van Eseltine | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 300 | Malus Van Eseltine | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 500 | Malus Van Eseltine | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 100 | Malus White Angel | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 100 | Malus White Angel | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 300 |
| 200 | Malus White Angel | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 250 | Malus Wintergold | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 50 | Malus Wintergold | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 300 |
| 600 | Malus Wintergold | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 1500 | Mespilus germanica | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 1500 | Mespilus germanica | | Str. | 2xv | 70/90 | bis | 150 |
| 300 | Mespilus germanica | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 300 |
| 100 | Philadelphus Erectus | | Str. | 2xv | 40/60 | bis | 100 |
| 100 | Philadelphus Erectus | | SmB. | 3xv | 80/100 | bis | 150 |
| 100 | Platanus acerifolia | | Hei. | 2xv | 200/250 | bis | 300 |
| 100 | Platanus acerifolia | | H. | 2xv | 08. Okt | bis | 12 |
| 300 | Populus alba Nivea | | Hei. | 2xv | 150/200 | bis | 300 |
| 100 | Prunus Accolade | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 400 |
| 2000 | Prunus Accolade | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 300 | Prunus Accolade | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 100 | Prunus aut. Rosea | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 150 | Prunus aut. Rosea | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 500 | Prunus aut. Rosea | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 100 | Prunus Autumnale | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 200 | Prunus Autumnale | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 650 | Prunus Autumnale | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 100 | Prunus avium | | H. | 3xv | Dez 14 | bis | 25 |
| 250 | Prunus avium | | H. | 2xv | 08. Okt | bis | 14 |
| 65 | Prunus avium | | SmB. | 3xv | 200/250 | bis | 350 |
| 650 | Prunus avium | | Hei. | 2xv | 125/150 | bis | 350 |
| 100 | Prunus avium Plena | | Hei. | 2xv | 125/150 | bis | 250 |
| 250 | Prunus avium Plena | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 200 |
| 50 | Prunus avium Plena | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 250 |
| 50 | Prunus avium Plena | | H. | 3xv | 10. Dez | bis | 16 |
| 500 | Prunus avium Plena | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 10 | Prunus blir. Moserii | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 200 |
| 50 | Prunus blir. Moserii | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 200 |
| 150 | Prunus ceras. Hollywood | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 200 |
| 150 | Prunus ceras. Hollywood | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 300 |
| 1500 | Prunus ceras. Hollywood | | 1j. Vg. | | 50/80 | bis | 120 |
| 50 | Prunus ceras. Hollywood | | Hei. | 2xv | 125/150 | bis | 250 |
| 100 | Prunus ceras. Nigra | | Hei. | 2xv | 125/150 | bis | 300 |
| 150 | Prunus ceras. Nigra | | SmB. | 3xv | 80/100 | bis | 175 |
| 200 | Prunus ceras. Nigra | | Co | | 40/60 | bis | 100 |
| 2000 | Prunus ceras. Nigra | | 1j.Vg. | | 50/80 | bis | 120 |
| 250 | Prunus ceras. Nigra | | Str. | 2xv | 40/60 | bis | 100 |
| 50 | Prunus ceras. Nigra | | H. | 3xv | Dez 14 | bis | 20 |
| 600 | Prunus ceras. Nigra | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 200 |
| 100 | Prunus cerasifera | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 300 |
| 500 | Prunus cerasifera | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 2000 | Prunus cistena | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 100 | Prunus frut. Globosa | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 100 | Prunus Hally Jolivette | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 100 | Prunus Hally Jolivette | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 200 |
| 500 | Prunus Hally Jolivette | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 250 | Prunus hilleri Spire | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 50 | Prunus hilleri Spire | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 50 | Prunus hilleri Spire | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 200 |
| 1500 | Prunus in Sorten | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 300 |
| 2000 | Prunus in Sorten | | Hei. | 2xv | 125/150 | bis | 250 |
| 5000 | Prunus in Sorten | | Str. +mB | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 150 | Prunus Kiku - shidare-sakura | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 50 | Prunus Kiku - shidare-sakura | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 200 |
| 500 | Prunus Kiku - shidare-sakura | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 100 | Prunus kuri. Brilliant | | Str. | 2xv | 40/60 | bis | 100 |
| 750 | Prunus kuri. Brilliant | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |

| | | | | | | | |
|------|------------------------------|--|-----------|-----|---------|-----|-----|
| 100 | Prunus kuri. Ruby | | Str. | 2xv | 40/60 | bis | 100 |
| 250 | Prunus kuri. Ruby | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 400 | Prunus Kursar | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 50 | Prunus Kursar | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 200 |
| 75 | Prunus Kursar | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 100 |
| 100 | Prunus maackii | | H. | 3xv | 07. Aug | bis | 14 |
| 200 | Prunus maackii | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 200 |
| 200 | Prunus maackii | | Hei. | 2xv | 150/200 | bis | 300 |
| 500 | Prunus maackii | | 1j. Vg. | | 50/80 | bis | 160 |
| 100 | Prunus maackii Amber Beauty | | Hei. | 2xv | 150/200 | bis | 300 |
| 150 | Prunus maackii Amber Beauty | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 200 |
| 50 | Prunus maackii Amber Beauty | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 250 |
| 50 | Prunus maackii Amber Beauty | | H. | 3xv | Dez 14 | bis | 18 |
| 500 | Prunus maackii Amber Beauty | | 1j. Vg. | | 50/80 | bis | 160 |
| 25 | Prunus mume Ben-Shi-Don | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 5 | Prunus Okame | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 100 |
| 100 | Prunus pad. Colorata | | 1j. Vg. | | 50/80 | bis | 120 |
| 100 | Prunus pad. Colorata | | Hei. | 2xv | 150/200 | bis | 350 |
| 100 | Prunus pad. Colorata | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 300 |
| 25 | Prunus pad. Colorata | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 200 |
| 100 | Prunus pad. Watereri | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 200 |
| 100 | Prunus pad. Watereri | | H. | 3xv | Dez 14 | bis | 18 |
| 150 | Prunus pad. Watereri | | Hei. | 2xv | 125/150 | bis | 300 |
| 25 | Prunus pad. Watereri | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 300 |
| 50 | Prunus pad. Watereri | | 1j. Vg. | | 50/80 | bis | 160 |
| 100 | Prunus padus | | Hei. | 2xv | 150/200 | bis | 300 |
| 25 | Prunus padus | | SmB. | 2xv | 150/200 | bis | 400 |
| 25 | Prunus padus | | H. | 3xv | Dez 14 | bis | 20 |
| 300 | Prunus Pandora | | 1j. Vg. | | 50/80 | bis | 120 |
| 50 | Prunus Pandora | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 50 | Prunus Pandora | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 200 |
| 10 | Prunus pendula Rubra | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 100 |
| 25 | Prunus pendula Rubra | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 5 | Prunus pendula Rubra | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 150 |
| 100 | Prunus Pink Perfektion | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 25 | Prunus Pink Perfektion | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 200 |
| 300 | Prunus Pink Perfektion | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 200 | Prunus Royal Burgundi | | 1j. Vg. | | 15/30 | bis | 120 |
| 100 | Prunus sargentii | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 200 |
| 300 | Prunus sargentii | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 300 | Prunus sargentii | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 50 | Prunus sargentii | | H. | 3xv | Dez 14 | bis | 20 |
| 2000 | Prunus serr. Amanogawa | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 25 | Prunus serr. Amanogawa | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 200 |
| 500 | Prunus serr. Amanogawa | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 100 | Prunus serr.Kanzan | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 200 |
| 25 | Prunus serr.Kanzan | | H. | 3xv | 08. Okt | bis | 12 |
| 2500 | Prunus serr.Kanzan | | 1j. Vg. | | 80/120 | bis | 120 |
| 300 | Prunus serr.Kanzan | | Str.+Hei. | 2xv | 60/100 | bis | 300 |
| 100 | Prunus serr.Shirotae | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 25 | Prunus serr.Shirotae | | H. | 2xv | 08. Okt | bis | 12 |
| 300 | Prunus serr.Shirotae | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 50 | Prunus serr.Shirotae | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 200 |
| 100 | Prunus serrula | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 250 |
| 200 | Prunus serrula | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 500 | Prunus serrula | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 100 | Prunus Shirofugen | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 500 | Prunus Shirofugen | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 75 | Prunus Shirofugen | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 200 |
| 100 | Prunus subh. Autumnale | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 300 | Prunus subh. Autumnale Rosea | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 200 | Prunus subh. Fukubana | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 500 | Prunus subh. Fukubana | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 75 | Prunus subh. Fukubana | | Hei. | 2xv | 200/250 | bis | 300 |
| 25 | Prunus subh. Pendula | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 150 | Prunus subh. Plena | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 500 | Prunus subh. Plena | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 75 | Prunus subh. Plena | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 200 |

| | | | | | | | |
|------|---------------------------|--|------------|-----|---------|-----|-----|
| 100 | Prunus subh.Elfenreigen | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 200 |
| 150 | Prunus subh.Elfenreigen | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 300 | Prunus subh.Elfenreigen | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 50 | Prunus Sunset Boulevard | | Hei. | 2xv | 150/200 | bis | 300 |
| 50 | Prunus Sunset Boulevard | | H. | 3xv | 10. Dez | bis | 16 |
| 300 | Prunus Taihaku | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 50 | Prunus Taihaku | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 50 | Prunus Taihaku | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 250 |
| 1500 | Prunus tenella Firehill | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 200 | Prunus tenella Firehill | | Str. | 2xv | 30/40 | bis | 100 |
| 200 | Prunus tenella Firehill | | Co. | | 40/60 | bis | 100 |
| 200 | Prunus tenella Firehill | | SmB. | 3xv | 60/80 | bis | 150 |
| 100 | Prunus triloba | | Str. | 2xv | 40/60 | bis | 150 |
| 100 | Prunus umineko Snowgost | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 100 | Prunus umineko Snowgost | | H. | 3xv | 10. Dez | bis | 14 |
| 150 | Prunus umineko Snowgost | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 250 |
| 50 | Prunus umineko Snowgost | | Hei. | 2xv | 150/200 | bis | 200 |
| 750 | Prunus umineko Snowgost | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 100 | Prunus virg. Schubert | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 200 |
| 100 | Prunus virg. Schubert | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 300 |
| 100 | Prunus virg. Schubert | | H. | 2xv | 07. Aug | bis | 14 |
| 200 | Prunus virg. Schubert | | Hei. | 2xv | 150/200 | bis | 300 |
| 750 | Prunus virg. Schubert | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 160 |
| 100 | Prunus yedoensis | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 350 |
| 300 | Prunus yedoensis | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 200 |
| 500 | Prunus yedoensis | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 1 | Pterocarya fraxinifolia | | SmB. | 3xv | 350/400 | bis | 450 |
| 250 | Pyrus call.Chanticleer | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 250 | Pyrus call.Chanticleer | | H. | 2xv | 07. Aug | bis | 12 |
| 300 | Pyrus call.Chanticleer | | Hei. | 2xv | 150/200 | bis | 300 |
| 100 | Pyrus com. Beech Hill | | Str. | 2xv | 125/150 | bis | 250 |
| 200 | Pyrus com. Beech Hill | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 200 | Pyrus com. Beech Hill | | Hei. | 2xv | 125/150 | bis | 300 |
| 50 | Pyrus com. Beech Hill | | H. | 2xv | 07. Aug | bis | 12 |
| 100 | Pyrus communis | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 25 | Pyrus communis | | Hei. | 2xv | 150/200 | bis | 250 |
| 5 | Pyrus communis | | SmB. | 3xv | 150/200 | bis | 300 |
| 25 | Pyrus salicifolia | | H. | 2xv | 07. Aug | bis | 10 |
| 250 | Pyrus salicifolia | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 500 | Pyrus salicifolia | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 10 | Quercus cerris | | Hei. +mB | 2xv | 150/200 | bis | 300 |
| 10 | Quercus palustris | | Hei. +mB | 2xv | 150/200 | bis | 350 |
| 25 | Quercus palustris | | H. | 3xv | 18/20 | bis | 35 |
| 5 | Quercus rob. fast. Koster | | SmB. | 4xv | 300 | bis | 500 |
| 500 | Quercus rob. fast. Koster | | 1j. Vg. P | | 15/30 | bis | 80 |
| 550 | Quercus rob. fast. Koster | | Hei. mB | 3xv | 125/150 | bis | 250 |
| 300 | Quercus robur | | H. | 3xv | 16/18 | bis | 30 |
| 500 | Quercus robur | | Hei. +mB | 2xv | 150/200 | bis | 350 |
| 200 | Ribes sang. King Edward | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 50 | Ribes sang. Atrorubens | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 200 |
| 100 | Robinia Casque Rouge | | 1j. Vg. | | 50/80 | bis | 200 |
| 25 | Robinia Casque Rouge | | H. | 2xv | 07. Aug | bis | 14 |
| 300 | Robinia Casque Rouge | | Hei.+ mB. | 2xv | 150/200 | bis | 350 |
| 100 | Robinia his. Macrophylla | | Str. + mB. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 100 | Robinia his. Macrophylla | | Smb. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 200 | Robinia his. Macrophylla | | 1j. Vg. | | 50/80 | bis | 120 |
| 100 | Robinia pseu. Bessoniana | | H. | 2xv | 07. Aug | bis | 12 |
| 50 | Robinia pseu. Bessoniana | | H. | 3xv | Dez 14 | bis | 20 |
| 500 | Robinia pseu. Bessoniana | | Hei.+ mB. | 2xv | 200/250 | bis | 350 |
| 200 | Robinia pseu. Frisia | | Hei.+ mB. | | 125/150 | bis | 300 |
| 50 | Robinia pseu. Frisia | | 1j. Vg. | | 50/80 | bis | 160 |
| 100 | Robinia pseu. Monophylla | | H. | 3xv | 08. Okt | bis | 14 |
| 200 | Robinia pseu. Monophylla | | 1j. Vg. | | 50/80 | bis | 200 |
| 250 | Robinia pseu. Monophylla | | Hei.+ mB. | 2xv | 125/150 | bis | 350 |
| 50 | Robinia pseu. Monophylla | | H. | 3xv | Dez 14 | bis | 18 |
| 5 | Robinia pseu. Tortuosa | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 250 |
| 100 | Robinia pseudoacazia | | Hei.+ mB. | 2xv | 200/250 | bis | 350 |
| 5000 | Rosa nitida | | 1j.Ws | | 15/30 | bis | 80 |

| | | | | | | | |
|-------|------------------------------|---------|-----------|-----|---------|-----|-----|
| 6000 | Rosa nitida | | Str. | 2xv | 20/30 | bis | 100 |
| 1000 | Rosa rugotida | | 1j.Ws | | 30/50 | bis | 80 |
| 1000 | Rosa rugotida | | Str. | 2xv | 20/30 | bis | 100 |
| 100 | Salix alba | | H. | 3xv | 08. Okt | bis | 14 |
| 1000 | Salix alba | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 200 |
| 4000 | Salix alba | | 1j.Sth. | | 80/120 | bis | 160 |
| 500 | Salix alba | | Hei. | 2xv | 150/200 | bis | 300 |
| 250 | Salix caprea Mas | | SmB. | 3xv | 200/250 | bis | 300 |
| 500 | Salix caprea Mas | | Str. | 2xv | 60/10 | bis | 200 |
| 100 | Sambucus nigra | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 250 |
| 200 | Sorbus americana | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 200 | Sorbus americana | | Hei.+ mB. | 2xv | 100/125 | bis | 250 |
| 25 | Sorbus americana | | SmB. | 3xv | 150/200 | bis | 250 |
| 200 | Sorbus arnold. Golden Wonder | | Hei.+ mB. | 2xv | 125/150 | bis | 300 |
| 50 | Sorbus arnold. Golden Wonder | | H. | 3xv | 10712 | bis | 16 |
| 500 | Sorbus arnold. Golden Wonder | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 200 | Sorbus arnold. Kirsten Pink | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 200 | Sorbus arnold. Kirsten Pink | | Hei.+ mB. | 2xv | 125/150 | bis | 300 |
| 100 | Sorbus auc. Edulis | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 50 |
| 100 | Sorbus auc. Edulis | | H. | 2xv | 08. Okt | bis | 14 |
| 500 | Sorbus auc. Edulis | | Hei.+ mB. | 2xv | 125/150 | bis | 350 |
| 10 | Sorbus aucuparia | 2-5 Tr. | SmB. | 3xv | 150/200 | bis | 350 |
| 100 | Sorbus aucuparia | | H. | 3xv | Dez 14 | bis | 18 |
| 500 | Sorbus aucuparia | | Hei.+ mB. | 2xv | 125/150 | bis | 350 |
| 500 | Sorbus Dodong | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 5 | Sorbus koehneana | | SmB. | 3xv | 80/100 | bis | 125 |
| 200 | Sorbus serotina | | Hei. mB. | 2xv | 125/150 | bis | 300 |
| 300 | Sorbus serotina | | 1j.Vg. | | 50/80 | bis | 160 |
| 100 | Sorbus Sheerwater Seeling | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 100 | Sorbus Sheerwater Seeling | | H. | 2xv | 08. Okt | bis | 14 |
| 200 | Sorbus Sheerwater Seeling | | Hei. mB. | 2xv | 150/200 | bis | 300 |
| 25 | Sorbus torminalis | | Hei.+ mB. | 2xv | 200/250 | bis | 350 |
| 100 | Sorbus vilmorinii | | Hei.+ mB. | 2xv | 125/150 | bis | 300 |
| 250 | Sorbus vilmorinii | | 1j.Vg. | | 30/50 | bis | 120 |
| 50 | Sorbus vilmorinii | | H. | 3xv | 08. Okt | bis | 12 |
| 60 | Spiraea cin. Grefsheim | | SmB. | 3xv | 150/175 | bis | 200 |
| 100 | Spiraea vanhouttei | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 200 |
| 10000 | Spiraea vanhouttei | | 1j.Sth. | | 30/50 | bis | 80 |
| 650 | Spiraea vanhouttei | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 150 | Stranvaesia davidiana | | Str. mB. | 2xv | 40/60 | bis | 150 |
| 150 | Stranvaesia davidiana | | Co. | | 80/100 | bis | 150 |
| 25 | Stranvaesia davidiana | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 2000 | Syringa chin. Saugeana | | 1j. Vg. | | 15/30 | bis | 80 |
| 300 | Syringa chin. Saugeana | | Str. mB. | 2xv | 40/60 | bis | 150 |
| 600 | Syringa chin. Saugeana | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 200 | Syringa chinensis | | Str. | 2xv | 60/100 | bis | 150 |
| 25 | Syringa josikaea | | SmB. | 3xv | 80/100 | bis | 200 |
| 50 | Syringa josikaea | | Str. mB. | 2xv | 40/60 | bis | 150 |
| 250 | Syringa microphylla Superba | | Co. | | 40/60 | bis | 100 |
| 250 | Syringa microphylla Superba | | Str mB. | 2xv | 40/60 | bis | 100 |
| 500 | Syringa microphylla Superba | | 1j. Vg. | | 30/50 | bis | 80 |
| 50 | Syringa pat. Miss Kim | | SmB. | 3xv | 125/150 | bis | 200 |
| | Syringa reflexa | | | | | | |
| 100 | Syringa reflexa | | Str. | 2xv | 40/60 | bis | 100 |
| 50 | Syringa reflexa | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 200 |
| 100 | Syringa swegiflexa | | 1j.Vg. | | 15/30 | bis | 50 |
| 100 | Syringa swegiflexa | | Str. | 2xv | 40/60 | bis | 100 |
| 300 | Syringa swegiflexa | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 300 | Syringa vulg. Sorten | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 500 | Syringa vulg. Sorten | | Str. | 2xv | 03. Apr | bis | 12 |
| 100 | Syringa vulgaris | | Str. | 2xv | 40/60 | bis | 150 |
| 500 | Syringa vulgaris | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 200 |
| 150 | Tilia americana Nova | | H. | 3xv | Dez 14 | bis | 20 |
| 25 | Tilia americana Nova | | Hei. mB. | 2xv | 200/250 | bis | 300 |
| 1000 | Tilia cord. Greespire | | Hei. | 2xv | 150/200 | bis | 300 |
| 250 | Tilia cord. Greespire | | 1j.Vg. | | 50/80 | bis | 160 |
| 300 | Tilia cord. Greespire | | H. + Stb. | 3xv | Dez 14 | bis | 25 |
| 350 | Tilia cord. Rancho | | H. | 3xv | 14/16 | bis | 30 |

| | | | | | | | |
|------|-------------------------------|--|-----------|-----------|---------|-----|-----|
| 500 | Tilia cord. Rancho | | 1j.Vg. | | 50/80 | bis | 160 |
| 600 | Tilia cord. Rancho | | Hei. | 2xv | 125/150 | bis | 300 |
| 1000 | Tilia cordata | | Hei.+ mB. | 2xv | 125/150 | bis | 250 |
| 150 | Tilia cordata | | H. | 3xv | Dez 14 | bis | 20 |
| 150 | Tilia cordata | | Stb. | 3xv | Dez 14 | bis | 20 |
| 100 | Tilia euchlora | | Hei.+ mB. | 2xv | 125/150 | bis | 250 |
| 200 | Tilia euchlora | | 1j.Vg. | | 50/80 | bis | 120 |
| 200 | Tilia euchlora | | H. | 3xv | Dez 14 | bis | 25 |
| 250 | Tilia euro. Pallida | | H. | 3xv | Dez 14 | bis | 35 |
| 300 | Tilia euro. Pallida | | 1j.Vg. | | 50/80 | bis | 160 |
| 500 | Tilia euro. Pallida | | Hei.+ mB. | 2xv | 125/150 | bis | 250 |
| 150 | Tilia europaea | | 1j.Vg. | | 50/80 | bis | 120 |
| 300 | Tilia europaea | | Hei.+ mB. | 2xv | 125/150 | bis | 250 |
| 300 | Tilia europaea | | H. | 3xv | 14/16 | bis | 35 |
| 150 | Tilia platyphyllos | | H. | 3xv | 14/16 | bis | 25 |
| 500 | Tilia platyphyllos | | Hei.+ mB. | 2xv | 125/150 | bis | 300 |
| 50 | Tilia tomentosa | | Hei.+ mB. | 2xv | 125/150 | bis | 300 |
| 75 | Tilia tomentosa | | H. | 3xv | Dez 14 | bis | 25 |
| 200 | Ulmus carp. Wredei | | mB. | 2xv | 40/60 | bis | 200 |
| 250 | Ulmus carp. Wredei | | 1j.Vg. P | | 30/50 | bis | 120 |
| 500 | Ulmus carpinifolia | | Hei.+ mB. | 2xv | 250/300 | bis | 350 |
| 1000 | Ulmus glabra | | Hei.+ mB. | 2xv | 150/200 | bis | 350 |
| 300 | Ulmus glabra | | H. | 2xv | 08. Okt | bis | 14 |
| 100 | Ulmus holl. Lobel | | 1j. Vg | | 80/120 | bis | 200 |
| 150 | Ulmus holl. Lobel | | Hei.+ mB. | 2xv | 150/200 | bis | 300 |
| 25 | Ulmus holl. Lobel | | H. | 2xv | 10. Dez | bis | 14 |
| 150 | Weigela Bristol Ruby | | SmB. | 3xv | 100/125 | bis | 175 |
| 10 | Abies concolor | | SmB. | 3xv + 4xv | 150/175 | bis | 400 |
| 50 | Abies homolepis | | mB. | 2xv + 3xv | 40/60 | bis | 350 |
| 50 | Abies koreana Sämling | | mB. | 3xv + 4xv | 40/60 | bis | 250 |
| 200 | Abies nordmanniana | | mB. | 3xv + 4xv | 40/60 | bis | 350 |
| 10 | Chamaecyparis laws. Alumigold | | SmB. | 3xv + 4xv | 250/275 | bis | 400 |
| 35 | Chamaecyparis laws. Alumii | | SmB. | 3xv + 4xv | 250/275 | bis | 400 |
| 25 | Chamaecyparis laws. Columnare | | SmB. | 3xv + 4xv | 300/350 | bis | 500 |
| 5 | Chamaecyparis laws. Ellwoodii | | mB. | 3xv + 4xv | 150/175 | bis | 200 |
| 25 | Chamaecyparis laws. Stardust | | SmB. | 3xv + 4xv | 225/250 | bis | 400 |
| 500 | Cupressocyparis leylandii | | mB. | 3xv + 4xv | 125/150 | bis | 200 |
| 25 | Picea abies | | SmB. | 3xv + 4xv | 200/225 | bis | 350 |
| 50 | Pinus contorta | | mB. | 3xv + 4xv | 125/150 | bis | 200 |
| 65 | Pinus leucodermis | | mB. | 3xv + 4xv | 40/50 | bis | 250 |
| 10 | Pinus mugo | | SmB. | 3xv + 4xv | 80/100 | bis | 125 |
| 250 | Pinus mugo | | mB. | 2xv + 3xv | 40/60 | bis | 100 |
| 250 | Pinus mugo mughus | | mB. | 2xv + 3xv | 40/50 | bis | 80 |
| 15 | Pinus nigra Austriaca | | SmB. | 3xv + 4xv | 250/275 | bis | 400 |
| 5 | Pinus ponderosa | | mB. | 2xv + 3xv | 100/125 | bis | 175 |
| 25 | Pinus sylvestris | | SmB. | 3xv + 4xv | 300/350 | bis | 500 |
| 25 | Pseudotsuga menz. Caesia | | mB. | 2xv + 3xv | 250/300 | bis | 400 |
| 50 | Taxus bacc. Fastigiata | | mB. | | 80/100 | bis | 120 |
| 1000 | Taxus baccata | | mB. | 2xv + 3xv | 30/40 | bis | 125 |
| 500 | Taxus baccata | | SmB. | 3xv + 4xv | 100/125 | bis | 200 |
| 1000 | Thuja occ. Smaragd | | mB. | 2xv + 3xv | 100/125 | bis | 200 |
| 35 | Thuja occ. Fastigiata | | SmB. | 3xv + 4xv | 200/225 | bis | 300 |
| 1000 | Thuja occidentalis | | mB. | 2xv + 3xv | 60/80 | bis | 125 |
| 350 | Thuja occidentalis | | SmB. | 3xv + 4xv | 125/150 | bis | 350 |
| 150 | Thuja plic. Aurescens | | mB. | 2xv + 3xv | 100/125 | bis | 250 |
| 150 | Thuja plic. Excelsa | | mB. | 2xv + 3xv | 100/125 | bis | 200 |
| 350 | Thuja plic. Gelderland | | mB. | 2xv + 3xv | 100/125 | bis | 175 |
| 25 | Tsuga canadensis | | SmB. | 3xv + 4xv | 175/200 | bis | 400 |
| 500 | Tilia euro. Pallida | | Hei.+ mB. | 2xv | 125/150 | bis | 250 |