

100 Abies alba	25/50	2+2	
100 Acer campestre	100/125	2-tak	1+2
100 Acer campestre	100/140	3-tak	1+2
100 Acer campestre	15/30	1+0	
100 Acer campestre	20/40	1+0	
100 Acer campestre	30/50	1+0	
100 Acer campestre	40/60	1+0	
100 Acer campestre	60/80	1+0	
100 Acer campestre	40/60	1+1	
100 Acer campestre	50/80	1+1	
100 Acer campestre	60/100	1+1	
100 Acer campestre	80/120	1+1	
100 Acer campestre	100/+	1+2	
100 Acer campestre	150/175		
100 Acer campestre	175/200		
100 Acer campestre	200/250		
100 Acer negundo	15/30	1+0	
100 Acer negundo	30/50	1+0	
100 Acer negundo	80/100	1+1	
100 Acer negundo	100/125	1+1	
100 Acer platanoides	20/30	1+0	
100 Acer platanoides	30/50	1+0	
100 Acer platanoides	40/60	1+0	
100 Acer platanoides	60/100	1+0	
100 Acer platanoides	40/60	1+1	
100 Acer platanoides	60/100	1+1	
100 Acer platanoides	80/120	1+1	
100 Acer platanoides	100/140	1+1	
100 Acer platanoides	150/175		
100 Acer platanoides	175/200		
100 Acer platanoides	200/250		
100 Acer pseudoplatanus	20/40	1+0	
100 Acer pseudoplatanus	40/60	1+0	
100 Acer pseudoplatanus	60/90	1+0	
100 Acer pseudoplatanus	60/100	1+1	
100 Acer pseudoplatanus	80/120	1+1	
100 Acer pseudoplatanus	100/140	1+1	
100 Acer pseudoplatanus	140/160	1+2	
100 Acer pseudoplatanus	150/175		
100 Acer pseudoplatanus	175/200		
100 Acer pseudoplatanus	200/250		
100 Acer saccharinum	60/90	1+1	
100 Acer tataricum ginnala	15/30	1+0	
100 Acer tataricum ginnala	50/80	1+1	
100 Acer tataricum ginnala	60/100	1+1	
100 Aesculus hippocastanum	10/20	1+0	
100 Aesculus hippocastanum	15/30	1+0	
100 Aesculus hippocastanum	40/60	1+2	
100 Aesculus hippocastanum	50/80	1+2	
100 Alnus cordata	15/30	1+0	
100 Alnus cordata	30/50	1+0	
100 Alnus cordata	40/60	1+1	
100 Alnus cordata	50/80	1+1	
100 Alnus cordata	60/100	1+1	
100 Alnus cordata	100/120	1+1	
100 Alnus glutinosa	125/150	1+1	vertakt
100 Alnus glutinosa	15/30	1+0	
100 Alnus glutinosa	20/40	1+0	
100 Alnus glutinosa	30/50	1+0	

100 Alnus glutinosa	40/60	1+1	
100 Alnus glutinosa	50/80	1+1	
100 Alnus glutinosa	60/100	1+1	
100 Alnus glutinosa	80/120	1+1	
100 Alnus glutinosa	100/140	1+1	
100 Alnus incana	15/30	1+0	
100 Alnus incana	30/50	1+0	
100 Alnus incana	60/100	1+1	
100 Alnus incana	80/120	1+1	
100 Alnus incana	100/140	1+1	
100 Amelanchier lamarckii (= A.canadensis)	60/80	2-tak	1+2
100 Amelanchier lamarckii (= A.canadensis)	60/80	3-tak	1+2
100 Amelanchier lamarckii (= A.canadensis)	15/30	1+0	
100 Amelanchier lamarckii (= A.canadensis)	30/50	1+0	
100 Amelanchier lamarckii (= A.canadensis)	30/50	1+1	
100 Amelanchier lamarckii (= A.canadensis)	40/60	1+1	
100 Amelanchier lamarckii (= A.canadensis)	50/80	1+1	
100 Amelanchier lamarckii (= A.canadensis)	60/80	1+2	
100 Aronia arbutifolia	40-60	1+1	
100 Aronia melanocarpa	60/90	3-tak	1+2
100 Aronia melanocarpa	30/50	1+1	
100 Aronia prunifolia	40-60	1+2	
100 Aronia prunifolia	60-80	1+2	2-3tk
100 Berberis aggregata	30-40	1+1	2-3tk
100 Berberis aggregata	30-40	1+2	3tk
100 Berberis aggregata	10/+	1+0	
100 Berberis aggregata	30/40	1+1	
100 Berberis julianae	10/20	1+0	
100 Berberis thunbergii	30/40	heg	1+1
100 Berberis thunbergii	40/60	struik	1+2
100 Berberis thunbergii	10/+	1+0	
100 Berberis thunbergii	20/30	1+1	
100 Berberis thunbergii 'Atropurpurea'	30/40	heg	1+1
100 Berberis thunbergii 'Atropurpurea'	40/60	struik	1+2
100 Berberis thunbergii 'Atropurpurea'	10/+	1+0	
100 Berberis thunbergii 'Atropurpurea'	20/30	1+1	
100 Berberis wilsoniae	25/30	1+1	
100 Betula papyrifera	60/100	1+1	
100 Betula papyrifera	100/120	1+1	
100 Betula pendula (= B.alba of B.verrucosa)	15/30	1+0	
100 Betula pendula (= B.alba of B.verrucosa)	30/50	1+0	
100 Betula pendula (= B.alba of B.verrucosa)	40/60	1+0	
100 Betula pendula (= B.alba of B.verrucosa)	40/60	1+1	
100 Betula pendula (= B.alba of B.verrucosa)	60/80	1+1	
100 Betula pendula (= B.alba of B.verrucosa)	80/120	1+1	
100 Betula pendula (= B.alba of B.verrucosa)	100/140	1+1	
100 Betula pendula (= B.alba of B.verrucosa)	120/150	1+1	
100 Betula pubescens	20/40	1+0	
100 Betula pubescens	60/100	1+1	
100 Betula pubescens	80/120	1+1	
100 Betula pubescens	100/140	1+1	
100 Caragana arborescens	60/100	2/3-tak	1+1
100 Caragana arborescens	60/100	3-tak/+	1+1
100 Caragana arborescens	15/30	1+0	
100 Caragana arborescens	40/60	1+1	
100 Caragana arborescens	60/100	1+1	
100 Carpinus betulus	125/150	1+2	vertakt
100 Carpinus betulus	15/30	1+0	
100 Carpinus betulus	30/50	1+0	

100 Carpinus betulus	40/60	1+0	
100 Carpinus betulus	40/60	1+1	
100 Carpinus betulus	50/80	1+1	
100 Carpinus betulus	60/90	1+1	
100 Carpinus betulus	80/100	1+2	
100 Carpinus betulus	100/125	1+2	
100 Carpinus betulus	150/180		
100 Carpinus betulus	180/200		
100 Carpinus betulus	200/250		
100 Carpinus betulus	250/300		
100 Castanea sativa	20/40	1+0	
100 Castanea sativa	40/60	1+0	
100 Castanea sativa	60/100	1+0	
100 Castanea sativa	40/60	1+1	
100 Chaenomeles japonica (ook: Cydonia j.)	40/50	2/3-tak	1+1
100 Chaenomeles japonica (ook: Cydonia j.)	40/60	3-tak	1+2
100 Chaenomeles japonica (ook: Cydonia j.)	15/30	1+0	
100 Chaenomeles japonica (ook: Cydonia j.)	30/50	1+1	
100 Chamaecyparis lawsoniana	20/30	1+1	
100 Chamaecyparis lawsoniana	30/40	1+1	
100 Colutea arborescens	60/90	2/3-tak	1+1
100 Colutea arborescens	60/90	3-tak	1+2
100 Colutea arborescens	60/90	1+1	
100 Cornus alba		3-tak	1+1
100 Cornus alba	20/30	1+0	
100 Cornus alba	40/60	1+1	
100 Cornus alba	60/100	1+1	
100 Cornus alba 'Kesselringii'	40/60	2/3-tak	0+1
100 Cornus alba 'Sibirica'	80/100	3-tak/+	0+2
100 Cornus alba 'Sibirica'	60/90	0+1	
100 Cornus alba 'Westonbirt'	60/90	2/3-tak	0+1
100 Cornus alba 'Westonbirt'	40/60	0+1	
100 Cornus mas	50/80	2/3-tak	1+2
100 Cornus mas	60/100	3-tak	1+2
100 Cornus mas	15/30	1+0	
100 Cornus mas	40/60	1+1	
100 Cornus mas	50/80	1+1	
100 Cornus sanguinea	60/90	2-tak/+	1+1
100 Cornus sanguinea	80/100	struik	1+2
100 Cornus sanguinea	15/30	1+0	
100 Cornus sanguinea	30/50	1+1	
100 Cornus sanguinea	40/60	1+1	
100 Cornus sanguinea		0.28 1+1	
100 Cornus sanguinea	60/90	1+1	
100 Cornus sanguinea	60/100	1+2	
100 Cornus stolonifera 'Flaviramea'	40/60	2-tak/+	0+1
100 Cornus stolonifera 'Flaviramea'	60/100	3-tak/+	0+2
100 Corylus avellana	60/100	2/3-tak	1+2
100 Corylus avellana	60/100	3-tak	1+2
100 Corylus avellana	20/40	1+0	
100 Corylus avellana	30/50	1+0	
100 Corylus avellana	40/60	1+0	
100 Corylus avellana	50/80	1+0	
100 Corylus avellana	40/60	1+1	
100 Corylus avellana	60/80	1+1	
100 Corylus colurna	30/50	1+0	
100 Cotoneaster Lacteus	30-50	2/3-tak	1+1
100 Cotoneaster Lacteus	50-80	2/3-tak	1+1
100 Cotoneaster lucidus	30-50	2/3-tak	1+1

100 Cotoneaster lucidus	50-80	2/3-tak	1+1
100 Cotoneaster bullatus	15/30	1+0	
100 Cotoneaster bullatus	40/60	1+1	
100 Cotoneaster bullatus	60/100	1+1	
100 Cotoneaster dielsianus	60/100	2/3-tak	1+1
100 Cotoneaster dielsianus	20/40	1+0	
100 Cotoneaster dielsianus	40/60	1+1	
100 Cotoneaster dielsianus	60/100	1+1	
100 Cotoneaster divaricatus	40-60	1+1	
100 Cotoneaster divaricatus	60-100	1+2	3tk
100 Cotoneaster franchetii	60/80	2/3-tak	1+1
100 Cotoneaster franchetii	15/30	1+0	
100 Cotoneaster franchetii	40/60	1+1	
100 Cotoneaster simonsii	40/60	2/3-tak	1+1
100 Cotoneaster sternianus	50/80	2/3-tak	1+1
100 Crataegus monogyna	80/100	2/3-tak	1+2
100 Crataegus monogyna	60/100	3-tak	1+2
100 Crataegus monogyna	15/30	1+0	
100 Crataegus monogyna	30/50	1+0	
100 Crataegus monogyna	40/60	1+0	
100 Crataegus monogyna	50/80	1+0	
100 Crataegus monogyna	40/60	1+1	
100 Crataegus monogyna	50/80	1+1	
100 Crataegus monogyna	60/100	1+1	
100 Crataegus pedicellata (= C.coccinea)	15/30	1+0	
100 Crataegus pedicellata (= C.coccinea)	40/60	1+1	
100 Crataegus pedicellata (= C.coccinea)	60/100	1+2	
100 Crataegus persimilis (= C.prunifolia)	20/40	1+0	
100 Crataegus persimilis (= C.prunifolia)	50/80	1+1	
100 Crataegus persimilis (= C.prunifolia)	60/100	1+2	
100 Elaeagnus angustifolia	60/100	2/3-tak	1+1
100 Elaeagnus angustifolia	20/40	1+0	
100 Elaeagnus angustifolia	40/60	1+1	
100 Elaeagnus angustifolia		0.32 1+1	
100 Elaeagnus umbellata	50/80	2/3-tak	1+1
100 Elaeagnus umbellata	40/+	0+1	
100 Elaeagnus umbellata	40/60	1+1	
100 Euonymus europaeus	80/100	2/3-tak	1+2
100 Euonymus europaeus	80/100	3/5-tak	1+2
100 Euonymus europaeus	15/30	1+0	
100 Euonymus europaeus	30/40	1+0	
100 Euonymus europaeus	30/50	1+1	
100 Euonymus europaeus	40/60	1+1	
100 Euonymus europaeus	50/80	1+1	
100 Euonymus europaeus	60/100	1+1	
100 Euonymus europaeus	80/100	1+1	
100 Fagus sylv. 'Atropunicea' (= F.s.purpurea)	50/80	1a1	
100 Fagus sylv. 'Atropunicea' (= F.s.purpurea)	80/120	1a1	
100 Fagus sylvatica	15/30	1+0	
100 Fagus sylvatica	20/40	1+0	
100 Fagus sylvatica	30/50	1+0	
100 Fagus sylvatica	30/50	2+0	
100 Fagus sylvatica	40/60	2+0	
100 Fagus sylvatica	50/80	2+0	
100 Fagus sylvatica	60/100	2+0	
100 Fagus sylvatica	80/100	2+0	
100 Fagus sylvatica	50/80	1+2	
100 Fagus sylvatica	60/100	1+2	
100 Fagus sylvatica	80/100	1+2	

100 Fagus sylvatica	100/125	1+2	
100 Fagus sylvatica	125/150	2+2	
100 Fagus sylvatica	150/175		
100 Fagus sylvatica	175/200		
100 Fagus sylvatica	200/250		
100 Forsythia intermedia 'Spectabilis'	60/80	2-tak/+	0+1
100 Fraxinus excelsior	15/30	1+0	
100 Fraxinus excelsior	30/50	1+0	
100 Fraxinus excelsior	40/60	1+0	
100 Fraxinus excelsior	40/60	1+1	
100 Fraxinus excelsior	60/100	1+1	
100 Fraxinus excelsior	100/125	1+1	
100 Fraxinus excelsior	125/150	1+2	
100 Fraxinus excelsior	150/180	1+2	
100 Fraxinus excelsior	150/175		
100 Fraxinus excelsior	175/200		
100 Fraxinus excelsior	200/250		
100 Fraxinus ornus	15/30	1+0	
100 Fraxinus ornus	50/80	1+1	
100 Gleditsia triacanthos	15/30	1+0	
100 Gleditsia triacanthos	30/50	1+0	
100 Gleditsia triacanthos	60/100	1+1	
100 Hippophae rhamnoides	50/80	2/3-tak	1+2
100 Hippophae rhamnoides	15/30	1+0	
100 Hippophae rhamnoides	40/60	1+1	
100 Hypericum 'Hidcote'		2/3-tak	0+1
100 Ilex aquifolium	30-50	2+2	
100 Ilex aquifolium	40-60	2+2	
100 Ilex aquifolium	60-80	2+2	
100 Laburnum anagyroides (= L.vulgare)	40/60	1+0	
100 Laburnum anagyroides (= L.vulgare)	60/90	1+0	
100 Laburnum anagyroides (= L.vulgare)	60/100	1+1	
100 Larix decidua	40/60	1+1	
100 Larix kaempferi (= L.leptolepis)	40/50	1+1	
100 Larix kaempferi (= L.leptolepis)	50/70	1+1	
100 Ligustrum ovalifolium	40/60	2/3-tak	0+2
100 Ligustrum ovalifolium	60/100	3-tak	0+2
100 Ligustrum ovalifolium	60/100	5/8-tak	0+2
100 Ligustrum ovalifolium	20/40	0+1	
100 Ligustrum ovalifolium	30/50	0+1	
100 Ligustrum ovalifolium 'Aureum'	20/30	0+1	
100 Ligustrum ovalifolium 'Aureum'	30/40	0+2	
100 Ligustrum ovalifolium 'Aureum'	40/60	0+2	
100 Ligustrum ovalifolium 'Aureum'	60/80	0+2	
100 Ligustrum vulgare	40/60	2/3-tak	0+1
100 Ligustrum vulgare	60/80	2/3-tak	0+1
100 Ligustrum vulgare	60/100	3/5-tak	0+2
100 Ligustrum vulgare	60/100	5/8-tak	0+2
100 Ligustrum vulgare	15/30	0+1	
100 Ligustrum vulgare	30/50	0+1	
100 Ligustrum vulgare 'Atrovirens' (= L.v.viride)	30/50	2-tak/+	0+1
100 Ligustrum vulgare 'Atrovirens' (= L.v.viride)	40/60	2-tak/+	0+1
100 Ligustrum vulgare 'Atrovirens' (= L.v.viride)	60/80	3/5-tak	0+2
100 Ligustrum vulgare 'Atrovirens' (= L.v.viride)	60/100	5/8-tak	0+2
100 Ligustrum vulgare 'Atrovirens' (= L.v.viride)	20/30	0+1	
100 Ligustrum vulgare 'Lodense'	20/30	0+1	
100 Ligustrum vulgare 'Lodense'	30/50	0+2	
100 Liquidambar styraciflua	30/40	1+0	
100 Lonicera nitida 'Elegant'	25/40	0+1	

100 Lonicera nitida 'Maigrün'	25/40	0+1	
100 Lonicera pileata	30/40	0+1	
100 Lonicera tatarica		2/3-tak	0+1
100 Lonicera tatarica 'Rosea'		2/3-tak	0+1
100 Lonicera xylosteum	60/90	2/3-tak	1+1
100 Lonicera xylosteum		3-tak	1+2
100 Lonicera xylosteum	20/30	1+0	
100 Mahonia aquifolium	30/40	2/3-tak	1+2
100 Mahonia aquifolium	30/50	3/4-tak	1+2
100 Mahonia aquifolium	10/+	1+0	
100 Mahonia aquifolium	20/30	1+1	
100 Mahonia aquifolium	30/+	1+1	
100 Mahonia aquifolium 'Apollo'	30/40	m.k.	
100 Malus floribunda	80/100	1+1	
100 Malus sylvestris (= Malus communis)	50/80	1+1	
100 Malus sylvestris 'Bittenfelder'	50/80	1+1	
100 Malus sylvestris 'Bittenfelder'	80/100	1+1	
100 mespilus germanica	30-50	1+1	
100 mespilus germanica	40-60	1+0	
100 mespilus germanica	60-100	1+1	
100 mespilus germanica	60-100	1+2	2-3tk
100 mespilus germanica	100-125	1+2	
100 mespilus germanica	125-175		
100 Myrica gale	20-30	0+1	2-3tk
100 Myrica gale	30-50	0+2	3 tk
100 Myrica gale	40-60	0+2	3 tk
100 Morus alba	30/40	1+0	
100 Morus alba	40/60	1+1	
100 Morus alba	60/100	1+1	
100 Philadelphus 'Virginal'		2/3-tak	0+1
100 Philadelphus 'Virginal'		3-tak	0+2
100 Picea abies	25/40	2+1	
100 Picea abies	40/60	2+2	
100 Picea omorika	20/30	2+1	
100 Picea omorika	25/40	2+1	
100 Picea omorika	30/50	2+2	
100 Pinus nigra nigra	20/25	2+1	
100 Pinus sylvestris	12/+	1+1	
100 Pinus sylvestris	30/50	1+1+1	
100 Platanus acerifolia	60/100	0+1	
100 Platanus acerifolia	100/120	0+1	
100 Populus alba	60/100	0+1	
100 Populus alba	80/120	0+1	
100 Populus alba	120/150	0+1	
100 Populus alba	150/200		
100 Populus nigra 'Italica'	80/120	0+1	
100 Populus tremula	60/100	1+1	
100 Populus tremula	100/125	1+1	
100 Populus tremula	125/150	1+1	
100 Potentilla fruticosa	40/60	2/3-tak	1+1
100 Potentilla fruticosa	15/30	1+0	
100 Prunus avium	30/50	1+0	
100 Prunus avium	40/60	1+0	
100 Prunus avium	50/80	1+0	
100 Prunus avium	60/100	1+0	
100 Prunus avium	80/100	1+0	
100 Prunus avium	40/60	1+1	
100 Prunus avium	60/100	1+1	
100 Prunus avium	80/120	1+1	

100 Prunus avium	100/120	1+1	
100 Prunus avium	120/150	1+1	
100 Prunus avium	150/200	1+1	
100 Prunus avium	200/250		
100 Prunus avium	150/175		
100 Prunus avium	175/200		
100 Prunus avium	200/250		
100 Prunus cerasifera (= P.myrobalana)	40/60	1+0	
100 Prunus cerasifera (= P.myrobalana)	60/100	1+0	
100 Prunus cerasifera (= P.myrobalana)	60/100	1+1	
100 Prunus mahaleb	50/80	1+1	
100 Prunus mahaleb	60/100	1+1	
100 Prunus padus	80/100	2-tak/+	1+2
100 Prunus padus	80/120	3-tak	1+2
100 Prunus padus	15/30	1+0	
100 Prunus padus	30/50	1+0	
100 Prunus padus	40/60	1+0	
100 Prunus padus	60/100	1+1	
100 Prunus padus	80/120	1+1	
100 Prunus padus	100/140	1+1	
100 Prunus serotina	50/80	1+1	
100 Prunus serotina	60/100	1+1	
100 Prunus spinosa	80/120	2/3-tak	1+2
100 Prunus spinosa	40/60	1+0	
100 Prunus spinosa	60/100	1+0	
100 Prunus spinosa	60/100	1+1	
100 Prunus spinosa	80/100	1+1	
100 Pseudotsuga menziesii (= P.douglasii)	50/80	2+1	
100 Pyrus communis	50/80	1+1	
100 Quercus robur	150/175		
100 Quercus robur	175/200		
100 Quercus robur	200/250		
100 Quercus robur	250+		
100 Quercus robur	150/175	m.kl.	
100 Quercus robur	175/200	m.kl.	
100 Quercus robur	200/250	m.kl.	
100 Quercus robur (= Q.pedunculata)	15/30	1+0	
100 Quercus robur (= Q.pedunculata)	20/40	1+0	
100 Quercus robur (= Q.pedunculata)	30/50	1+0	
100 Quercus robur (= Q.pedunculata)	40/60	1+0	
100 Quercus robur (= Q.pedunculata)	50/80	1+0	
100 Quercus robur (= Q.pedunculata)	40/60	2+0	
100 Quercus robur (= Q.pedunculata)	50/80	2+0	
100 Quercus robur (= Q.pedunculata)	60/90	2+0	
100 Quercus robur (= Q.pedunculata)	40/60	1+1	
100 Quercus robur (= Q.pedunculata)	50/80	1+1	
100 Quercus robur (= Q.pedunculata)	60/90	1+1	
100 Quercus robur (= Q.pedunculata)	80/100	1+1	
100 Quercus robur (= Q.pedunculata)	60/100	1+2	
100 Quercus robur (= Q.pedunculata)	80/120	1+2	
100 Quercus robur (= Q.pedunculata)	100/120	1+2	
100 Quercus robur (= Q.pedunculata)	120/150	1+2	
100 Quercus rubra (= Q.borealis)	20/40	1+0	
100 Quercus rubra (= Q.borealis)	30/50	1+0	
100 Quercus rubra (= Q.borealis)	50/80	2+0	
100 Quercus rubra (= Q.borealis)	60/100	2+0	
100 Rhamnus cathartica	15/30	1+0	
100 Rhamnus cathartica	40/60	1+1	
100 Rhamnus cathartica	50/80	1+1	

100 Rhamnus cathartica	60/90	1+1	
100 Rhamnus frangula (= Frangula alnus)	60/100	2/3-tak	1+2
100 Rhamnus frangula (= Frangula alnus)	15/30	1+0	
100 Rhamnus frangula (= Frangula alnus)	40/60	1+1	
100 Rhamnus frangula (= Frangula alnus)	60/100	1+1	
100 Ribes alpinum	40/60	2/3-tak	0+1
100 Ribes alpinum	40/60	3-tak/+	0+2
100 Ribes alpinum		5/7-tak	0+2
100 Ribes odoratum (= R.aureum)	50/80	2-tak/+	0+1
100 Ribes odoratum (= R.aureum)		3-tak	0+2
100 Ribes sanguineum		2-tak/+	0+1
100 Ribes sanguineum 'King Edward VII'		2/3-tak	0+1
100 Ribes sanguineum 'King Edward VII'		3-tak	0+2
100 Ribes uva-crispa	30/50	2-tak	0+1
100 Robinia pseudoacacia	60/100	1+0	
100 Robinia pseudoacacia	60/100	1+1	
100 Robinia pseudoacacia	100/140	1+1	
100 Rosa canina	50/80	2/3-tak	1+1
100 Rosa canina	20/30	1+0	
100 Rosa canina	40/60	1+1	
100 Rosa canina	50/80	1+1	
100 Rosa glauca (= R.rubrifolia)	15/30	1+0	
100 Rosa glauca (= R.rubrifolia)	40/60	1+1	
100 Rosa glauca (= R.rubrifolia)	50/80	1+1	
100 Rosa multiflora	40/60	1+1	
100 Rosa multiflora	60/100	1+1	
100 Rosa nitida	25/40	2/3-tak	0+1
100 Rosa nitida	30/40	3-tak	0+2
100 Rosa pimpinellifolia (= R.spinosissima)	50/80	2/3-tak	1+1
100 Rosa pimpinellifolia (= R.spinosissima)	15/30	1+0	
100 Rosa pimpinellifolia (= R.spinosissima)	40/60	1+1	
100 Rosa rubiginosa	50/80	2/3-tak	1+1
100 Rosa rubiginosa	40/60	1+1	
100 Rosa rugosa	40/60	2/3-tak	1+1
100 Rosa rugosa	40/60	3-tak	1+1
100 Rosa rugosa	20/30	1+0	
100 Rosa rugosa 'Alba'	40/60	2/3-tak	1+1
100 Rosa rugosa 'Alba'	40/60	3-tak	1+1
100 Rosa rugosa 'Alba'	15/30	1+0	
100 Rosa rugosa 'Rubra'	40/60	2/3-tak	1+1
100 Rosa rugosa 'Rubra'	40/60	3-tak	1+1
100 Rosa rugosa 'Rubra'	15/30	1+0	
100 Rosa virginiana	20/40	1+0	
100 Rosa virginiana	50/80	1+1	
100 Rubus fruticosus	40/+	1+0	
100 Salix acutifolia 'Pendulifolia'	80/100	0+1	
100 Salix alba	60/100	0+1	
100 Salix alba	80/120	0+1	
100 Salix alba	100/+	0+1	
100 Salix alba	150/200		
100 Salix alba 'Chermesina' (= S.a.britzensis)	80/120	0+1	
100 Salix alba 'Vitellina'	80/120	0+1	
100 Salix aurita	80/100	2/3-tak	0+1
100 Salix aurita	50/80	0+1	
100 Salix aurita	80/120	0+1	
100 Salix babylonica 'Tortuosa'	60/100	0+1	
100 Salix caprea	50/80	0+1	
100 Salix caprea	80/120	0+1	
100 Salix caprea	100/+	0+1	

100 Salix cinerea	60-100	2/3-tak	0+1
100 Salix cinerea	50/80	0+1	
100 Salix cinerea	80/120	0+1	
100 Salix daphnoides	80/100	0+1	
100 Salix elaeagnos 'Angustifolia'	50/80	2/3-tak	0+1
100 Salix elaeagnos 'Angustifolia'	50/80	3-tak/+	0+1
100 Salix elaeagnos 'Angustifolia'	40/60	0+1	
100 Salix elaeagnos 'Angustifolia'	60/80	0+1	
100 Salix exigua	60/80	0+1	
100 Salix fragilis	60/80	0+1	
100 Salix pentandra	80/100	0+1	
100 Salix purpurea	80/100	2/3-tak	0+1
100 Salix purpurea	50/80	0+1	
100 Salix purpurea	80/100	0+1	
100 Salix purpurea 'Nana'	40/60	2/3-tak	0+1
100 Salix purpurea 'Nana'	40/60	3-tak/+	0+1
100 Salix purpurea 'Nana'	40/60	0+1	
100 Salix repens	50/80	2/3-tak	0+1
100 Salix repens	50/80	3-tak/+	0+1
100 Salix repens	40/60	0+1	
100 Salix repens nitida	50/80	2/3-tak	0+1
100 Salix repens nitida	50/80	3-tak/+	0+1
100 Salix repens nitida	40/60	0+1	
100 Salix rosmarinifolia	50/80	2/3-tak	0+1
100 Salix rosmarinifolia	50/80	3-tak/+	0+1
100 Salix rosmarinifolia	40/60	0+1	
100 Salix rosmarinifolia	60/80	0+1	
100 Salix sepulcralis 'Erythroflexuosa'	50/80	0+1	
100 Salix smithiana	80/120	0+1	
100 Salix triandra	100/120	0+1	
100 Salix udensis 'Sekka'	60/80	0+1	
100 Salix viminalis	80/100	0+1	
100 Sambucus nigra	50/80	2/3-tak	0+1
100 Sambucus nigra	50/80	3-tak/+	0+1
100 Sambucus nigra	40/60	0+1	
100 Sambucus nigra	60/100	0+1	
100 Sambucus nigra	80/100	0+1	
100 Sambucus nigra 'Aurea'	40/60	0+1	
100 Sambucus nigra 'Aurea'	60/90	0+1	
100 Sambucus nigra 'Laciniata'	50/80	0+1	
100 Sambucus nigra 'Laciniata'	60/100	0+1	
100 Sambucus racemosa	60/80	1+0	
100 Sambucus racemosa	60/100	1+1	
100 Sophora japonica	50/80	1+0	
100 Sorbaria sorbifolia		2-tak/+	1+1
100 Sorbus aucuparia	15/30	1+0	
100 Sorbus aucuparia	30/50	1+0	
100 Sorbus aucuparia	40/60	1+0	
100 Sorbus aucuparia	50/80	1+0	
100 Sorbus aucuparia	60/100	1+0	
100 Sorbus aucuparia	40/60	1+1	
100 Sorbus aucuparia	60/100	1+1	
100 Sorbus aucuparia	80/120	1+1	
100 Sorbus aucuparia	100/140	1+1	
100 Sorbus aucuparia	125/150	1+2	
100 Sorbus aucuparia	150/180	1+2	
100 Sorbus aucuparia	150/175		
100 Sorbus aucuparia	175/200		
100 Sorbus aucuparia	200/250		

100 sorbus domestica	40-60	1+1	
100 sorbus domestica	60-80	1+2	
100 Sorbus torminalis	40-60	1+3	
100 Sorbus torminalis	60-80	1+4	
100 Sorbus intermedia	30/50	1+1	
100 Sorbus intermedia	50/80	1+2	
100 Sorbus intermedia	60/100	1+2	
100 Spiraea douglasii		2/3-tak	0+1
100 Spiraea japonica 'Anthony Waterer'	15/30	bossig	0+1
100 Spiraea japonica 'Froebelii'	20/40	0+1	
100 Spiraea vanhouttei		2/3-tak	0+1
100 Spiraea vanhouttei		3-tak	0+2
100 Spraea cinerea 'Grefsheim'	40/50	2/3-tak	0+1
100 Stephanandra incisa 'Crispa'	30/50	3-tak	0+2
100 Stephanandra incisa 'Crispa'	25/30	0+1	
100 Symphoricarpos albus laevigatus	40/60	2/3-tak	0+1
100 Symphoricarpos albus laevigatus		3-tak	0+2
100 Symphoricarpos chenaultii	50/80	2/3-tak	0+1
100 Symphoricarpos chenaultii		struik	0+2
100 Symphoricarpos chenaultii	40/60	0+1	
100 Symphoricarpos chenaultii 'Hancock'	40/60	2/3-tak	0+1
100 Symphoricarpos chenaultii 'Hancock'		struik	0+2
100 Symphoricarpos doorenb. 'Magic Berry'	40/60	2/3-tak	0+1
100 Symphoricarpos doorenb. 'Magic Berry'	40/60	3-tak	0+2
100 Symphoricarpos doorenb. 'Mother of Pearl'	40/60	2/3-tak	0+1
100 Symphoricarpos doorenb. 'Mother of Pearl'	60/90	3-tak	0+2
100 Symphoricarpos doorenb. 'White Hedge'	40/60	2/3-tak	0+1
100 Symphoricarpos doorenb. 'White Hedge'	50/80	2/3-tak	0+1
100 Symphoricarpos orbiculatus	50/80	2/3-tak	0+1
100 Symphoricarpos orbiculatus		struik	0+2
100 Symphoricarpos orbiculatus	40/60	0+1	
100 Syringa vulgaris	60/80	3-tak	1+2
100 Syringa vulgaris	30/50	1+1	
100 Tamarix ramosissima (= T.pentandra)	50/80	2/3-tak	0+1
100 Tamarix ramosissima (= T.pentandra)	80/100	2/3-tak	0+1
100 Taxus baccata	20/30	2+1	
100 Taxus baccata	20/30	2+2	
100 Taxus baccata	30/40	2+2	
100 Thuja occidentalis	20/30	2+1	
100 Thuja occidentalis	25/40	2+1	
100 Thuja occidentalis	30/50	2+2	
100 Thuja occidentalis	40/60	2+2	
100 Tilia cordata	20/40	1+0	
100 Tilia cordata	30/50	1+0	
100 Tilia cordata	40/60	1+0	
100 Tilia cordata	50/80	1+1	
100 Tilia cordata	80/120	1+2	
100 Tilia cordata	150/175		
100 Tilia cordata	175/200		
100 Tilia cordata	200/250		
100 Tilia platyphyllos	15/30	1+0	
100 Tilia platyphyllos	30/50	1+0	
100 Tilia platyphyllos	50/80	1+1	
100 Tilia platyphyllos	60/100	1+1	
100 Tilia platyphyllos	150/175		
100 Tilia platyphyllos	175/200		
100 Tilia platyphyllos	200/250		
100 Ulmus glabra (= U.montana)	15/30	1+0	
100 Ulmus glabra (= U.montana)	60/100	1+1	

100 Ulmus minor (= U.campestris of U.carpinifolia)	40/60	1+1	
100 Ulmus minor (= U.campestris of U.carpinifolia)	60/100	1+1	
100 Ulmus minor (= U.campestris of U.carpinifolia)	100/130	1+1	
100 Viburnum lantana	80/100	2/3-tak	1+2
100 Viburnum lantana		struik	1+2
100 Viburnum lantana	10/20	1+0	
100 Viburnum lantana	30/50	1+1	
100 Viburnum lantana	40/60	1+1	
100 Viburnum lantana	50/80	1+2	
100 Viburnum opulus	60/100	2/3-tak	1+1
100 Viburnum opulus		struik	1+2
100 Viburnum opulus	10/20	1+0	
100 Viburnum opulus	40/60	1+1	
100 Viburnum opulus	50/80	1+1	
100 Wisteria sinensis		1+0	
100 Wisteria sinensis	20/30	1+1	
100 Symphoricarpos chenaultii 'Hancock'	40-60		
100 Spiraea cinerea 'Grefsheim'	40-60	3-tak	
100 Cornus alba Kesselringii	40-60	0+1	2tk+
100 Cornus alba Kesselringii	60-100	0+1	2-3tk
100 Cornus alba Kesselringii	60-100	0+2	3tk+
100 Cornus alba Sibirica	40-60	0+1	2tk+
100 Cornus alba Sibirica	60-100	0+1	2-3tk
100 Cornus alba Sibirica	60-100	0+2	3tk+
100 Cornus amonum	40-60	0+1	2tk+
100 Cornus amonum	60-100	0+1	2-3tk
100 Cornus amonum	60-100	0+2	3tk+
100 Cornus sang. Midwinter Fire	40-60	0+2	2/3tk
100 Cornus sang. Midwinter Fire	60-80	0+3	3tk+
100 Cornus stol. Flaviramea	40-60	0+1	2-3tk
100 Cornus stol. Flaviramea	60-100	0+2	3tk
100 Cornus stol. Flaviramea	100-125 3tk	0+2	
100 Deutzia gracilis	30-50	0+2	3tk
100 Deutzia gracilis	40-60	0+2	3tk
100 Deutzia kalmiaflora	30-50	0+2	3tk
100 Deutzia kalmiaflora	40-60	0+2	3tk
100 Deutzia Mont Rose	30-50	0+2	3tk
100 Deutzia Mont Rose	40-60	0+2	3tk
100 Deutzia rosea	30-50	0+2	3tk
100 Deutzia rosea	40-60	0+2	3tk
100 Deutzia scabra Plena	40-60	0+1	2tk+
100 Deutzia scabra Plena	60-100	0+1	3tk
100 Deutzia scabra Plena	80-100	0+2	3tk+
100 Deutzia Strawberry Field	30-50	0+2	3tk
100 Deutzia Strawberry Field	40-60	0+2	3tk
100 Diervilla splendens	40-60	0+1	2tk+
100 Diervilla splendens	60-100	0+2	3tk+
100 Diervilla sessilifolia	40-60	0+1	2tk+
100 Diervilla sessilifolia	60-100	0+2	3tk+
100 Diervilla Butterfly	40-60	0+1	3tk+
100 Diervilla Butterfly	60-80	0+2	3tk+
100 Euonymus planiples	60-80		
100 Forsythia int. Lynwood	60-100	0+1	2tk+
100 Forsythia int. Lynwood	80-100	0+2	5tk+
100 Forsythia int. Lynwood	60-100	0+2	3tk+
100 Forsythia int. Spectabilis	40-60	0+1	2tk+
100 Forsythia int. Spectabilis	80-100	0+2	5tk+
100 Forsythia int. Spectabilis	80-100	0+2	3tk+
100 Hypericum hidcote	2-3tk	0+1	

100 Hypericum hidcote	30-40	0+1	3t
100 Kerria japonica	60-80	0+1+2	3tk
100 Kolkwitzia amabilis	60-80	0+1+2	3tk
100 Ligustrum obt. Regelianum	40-60	0+1+2	3-5tk
100 Lonicera ledebourii	40-60	0+1	2tk+
100 Lonicera ledebourii	80-120	0+2	3tk+
100 Lonicera morrowii	60-100	0+2	3tk+
100 Lonicera tat. Arnold Red	60-80	0+2	2tk+
100 Lonicera tat. Arnold Red	60-100	0+2	3tk+
100 Lonicera tat. Hack's Red	60-80	0+2	2tk+
100 Lonicera tat. Hack's Red	60-100	0+2	3tk+
100 Lonicera tat. Rosea	40-60	0+1	2tk+
100 Lonicera tat. Rosea	40-60	0+1	3tk
100 Lonicera tat. Rosea	60-100	0+2	3tk+
100 Lonicera xyl. Clavey's Dwarf	50-80	0+2	2tk+
100 Lonicera xyl. Clavey's Dwarf	50-80	0+2	3tk+
100 Lonicera xylosteum	60-100	1+1	2tk+
100 Lonicera xylosteum	60-100	1+1	3tk
100 Lonicera xylosteum	80-120	0+2	3tk+
100 Philadelphus virginal	40-60	0+1	2tk+
100 Philadelphus virginal	80-120	0+2	3tk+
100 Philadelphus virginal	80-120	0+2	5tk+
100 Philadelphus coronarius	40-60	0+1	2tk+
100 Philadelphus coronarius	80-120	0+2	3tk+
100 Philadelphus coronarius	80-120	0+2	5tk+
100 Philadelphus lemonei	40-60	0+1	2tk+
100 Philadelphus lemonei	80-120	0+2	3tk+
100 Philadelphus lemonei	80-120	0+2	5tk+
100 Physocarpus opulifolius	60-100	0+1	2tk+
100 Physocarpus opulifolius	80-120	0+2	3tk+
100 Physocarpus tilden Park	40-60	0+1+2	3tk+
100 Populus alba	60-100	0+1	
100 Populus alba	100-125	0+1	
100 Populus canescens	60-100	0+1	
100 Populus canescens	100-125	0+1	
100 Populus tremula	40-60	0+1	
100 Populus tremula	60-100	1+1	
100 Potentilla fruticosa	40-60	0+1	2-3tk
100 Potentilla fruticosa	40-60	0+2	3t
100 Potentilla fr. Elizabeth	30-40	0+2	3tk+
100 Potentilla fr. Goldfinger	30-40	0+1	2tk+
100 Potentilla fr. Goldfinger	40-60	0+2	3tk+
100 Potentilla fr. Klondike	30-40	0+1	2tk+
100 Potentilla fr. Klondike	40-60	0+2	3tk+
100 Potentilla fr. Maaneleys	30-40	0+1	2tk+
100 Potentilla fr. Maaneleys	40-60	0+2	3tk+
100 Ribes alpinum	30-40	0+1	2tk+
100 Ribes alpinum	50-80	0+2	3tk+
100 Ribes alpinum Schmidt	30-40	0+1	2tk+
100 Ribes alpinum Schmidt	40-60	0+2	3tk+
100 Ribes americanum	80-120	0+2	2tk+
100 Ribes americanum	80-120	0+2	3tk+
100 Ribes aureum	60-100	0+1	2tk+
100 Ribes aureum	60-100	0+1	3tk
100 Ribes aureum	80-120	0+2	3tk+
100 Ribes sang. King Edward VII	40-60	0+1	2tk+
100 Ribes sang. King Edward VII	40-60	0+1	3tk
100 Ribes sang. King Edward VII	60-100	0+2	3tk+
100 Ribes sang. Pulborough Scarlet	40-60	0+1	2tk+

100 Ribes sang. Pulborough Scarlet	40-60	0+1	3tk
100 Ribes sang. Pulborough Scarlet	60-100	0+2	3tk+
100 Rosa nitida	25-30	0+1	2-3tk
100 Rosa nitida	30-40	0+2	2-3tk
100 Rosa nitida	30-40	0+2	3T
100 Rosa rugotida	40-50	0+1	2-3tk
100 Rosa rugotida	40-60	0+2	3tk+
100 Salix exigua	80-120	0+1	
100 Salix exigua	80-120	0+1	2tk+
100 Salix gracilistylla	40-60	0+1	
100 Salix gracilistylla	40-60	0+1	2tk+
100 Salix gracilistylla	40-60	0+1	3tk+
100 Salix pentandra	80-120	0+1	
100 Salix pentandra	80-120	0+1	2tk+
100 Sorbaria sorbifolia	60-100	0+1	2-3tk
100 Sorbaria sorbifolia	60-100	0+1	3T
100 Spiraea bet. Tor	30-50	0+1	2tk+
100 Spiraea bet. Tor	40-60	0+2	3tk+
100 Spiraea billardii	60-80	0+2	3tk+
100 Spiraea billardii	60-80	0+1	2tk+
100 Spiraea arguta	40-60	0+1+2	3tk+
100 Spiraea arguta	40-60	0+1	2tk+
100 Spiraea cin. Grefsheim	30-50	0+1	2tk+
100 Spiraea cin. Grefsheim	40-60	0+2	3tk+
100 Spiraea cin. Grefsheim	50-80	0+2	3tk+
100 Spiraea douglasii	60-80	0+1	2tk+
100 Spiraea douglasii	60-80	0+2	3tk+
100 Spiraea jap. A.Waterer	15-20	0+1	2tk+
100 Spiraea jap. A.Waterer	20-30	0+1	3tk+
100 Spiraea jap. A.Waterer	30-40	0+2	3tk+
100 Spiraea jap. Albiflora	15-20	0+1	2tk+
100 Spiraea jap. Albiflora	20-30	0+1	3tk+
100 Spiraea jap. Albiflora	30-40	0+2	3tk+
100 Spiraea jap. Genpei	15-20	0+1	2tk+
100 Spiraea jap. Genpei	20-30	0+1	3tk+
100 Spiraea jap. Genpei	30-40	0+2	3tk+
100 Spiraea jap. Goldflame	15-20	0+1	2tk+
100 Spiraea jap. Goldflame	20-30	0+1	3tk+
100 Spiraea jap. Goldflame	30-40	0+2	3tk+
100 Spiraea jap. Little Princess	15-20	0+1	2tk+
100 Spiraea jap. Little Princess	20-30	0+1	3tk+
100 Spiraea jap. Little Princess	30-40	0+2	3tk+
100 Spiraea jap. Froebellii	20-30	0+1	
100 Spiraea jap. Froebellii	30-50	0+2	3tk+
100 Spiraea vanhouttei	30-50	0+1	
100 Spiraea vanhouttei	30-50	0+1	2tk+
100 Spiraea vanhouttei	60-100	0+2	3tk+
100 Stephanandra inc. crispa	30-40	0+1	2tk+
100 Stephanandra inc. crispa	30-50	0+2	3tk+
100 Stephanandra incisa	30-40	0+1	2tk+
100 Stephanandra incisa	40-60	0+2	3tk+
100 Symph. albus laevigatus	40-60	0+1	2tk+
100 Symph. albus laevigatus	40-60	0+1	3tk+
100 Symph. a. White Hedge	40-60	0+1	2-3tk
100 Symph. a. White Hedge	40-60	0+1	3tk+
100 Symph. chenaultii	50-80	0+1	2-3tk
100 Symph. chenaultii	50-80	0+1	3tk+
100 Symph. chen. Hancock	30-50	0+1	1tk+
100 Symph. chen. Hancock	40-60	0+1	2-3tk+

100 Symph. chen. Hancock	60-80	0+2	3tk+
100 Symph. d. Magic Berry	40-60	0+1	2-3tk
100 Symph. d. Magic Berry	40-60	0+1	3tk+
100 Symph. d. Mother of Pearl	40-60	0+1	2-3tk
100 Symph. d. Mother of Pearl	40-60	0+1	3tk+
100 Symph. orbiculatus	50-80	0+1	2-3tk
100 Symph. orbiculatus	50-80	0+1	3tk+
100 Tamarix tetrandra	60-100	0+1	2-3tk
100 Tamarix tetrandra	60-100	0+1	3tk+
100 Weigela Alexandra	50-80	0-1	2tk+
100 Weigela Alexandra	80-120	0+2	3tk+
100 Weigela Alexandra	80-120	0+2	5tk+
100 Weigela Bristol Ruby	50-80	0-1	2tk+
100 Weigela Bristol Ruby	80-120	0+2	3tk+
100 Weigela Bristol Ruby	80-120	0+2	5tk+
100 Weigela Boskoops Glory	50-80	0-1	2tk+
100 Weigela Boskoops Glory	80-120	0+2	3tk+
100 Weigela Boskoops Glory	80-120	0+2	5tk+
100 Weigela Eva Rathke	50-80	0-1	2tk+
100 Weigela Eva Rathke	80-120	0+2	3tk+
100 Weigela Eva Rathke	80-120	0+2	5tk+
100 Weigelia fl. Foliis Purpureis	60-100	0+2	3tk+
100 Weigelia fl. Foliis Purpureis	60-100	0+2	5tk+
100 Weigela flor. Variegata	60-100	0+2	3tk/+
100 Weigela flor. Variegata	60-100	0+2	5tk+
100 Weigela Rosabella	80-120	0+2	3tk+
100 Weigela Rosabella	80-120	0+2	5tk+
100 Weigela Tango	60-100	0+2	3tk/+
100 Weigela Tango	60-100	0+2	5tk+
100 Larix kaempferi	40-50	1+1	
100 Picea abies	25-40	2+1	
100 Picea abies	50-80	2+2	
100 Picea omorika	20-30	2+1	
100 Picea omorika	40-60	2+2	
100 Picea omorika	60-80	2+2	
100 Pinus sylvestris	12/+	1+1	
100 Pinus sylvestris	30-50	1+2	
100 Pinus sylvestris	40-60	1+2	
100 Pseudotsuga menziesii	50-80	1+1	
100 Thuja occidentalis	30-50	2+1	
100 Taxus baccata	20-30	2+2	
100 Taxus baccata	30-50	2+2	
100 Taxus baccata	40-60	2+2	
100 Taxus baccata	50-70	2+2	
100 Amelanchier lamarckii	100-125	mkl.	
100 Amelanchier lamarckii	125-150	mkl.	
100 Amelanchier lamarckii	150-175	mkl.	
100 Amelanchier lamarckii	175-200	mkl.	
100 Buxus sempervirens	40-50	mkl.	
100 Buxus sempervirens	50-60	mkl.	
100 Buxus sempervirens	60-80	mkl.	
100 Buxus sempervirens	80-100	mkl.	
100 Buxus sempervirens	100-125	mkl.	
100 Buxus sempervirens	20-100	mkl.	bol
100 Buxus sempervirens	30-80	mkl.	pyr.
100 Cornus kousa 'Chinensis	60-80	mkl.	
100 Corylus max. 'Purpurea"	100-125	mkl.	
100 Curpessocyparis Leylandii	80-100	mkl.	
100 Curpessocyparis Leylandii	100-125	mkl.	

100 Curpessocyparis Leylandii	125-150	mkl.
100 Curpessocyparis Leylandii	150-175	mkl.
100 Curpessocyparis Leylandii	175-200	mkl.
100 Curpessocyparis Leylandii	200-250	mkl.
100 Curpessocyparis Leylandii	250-300	mkl.
100 Ilex aquifolium	60-80	mkl.
100 Ilex aquifolium	80-100	mkl.
100 Ilex aquifolium	100-125	mkl.
100 Ilex aquifolium	125-150	mkl.
100 Ilex aquifolium	150-175	mkl.
100 Ilex aquifolium	175-200	mkl.
100 Ilex merservae Blue Prince	60-80	mkl.
100 Ilex merservae Blue Prince	80-100	mkl.
100 Ilex merservae Blue Prince	100-125	mkl.
100 Ilex merservae Blue Prince	125-150	mkl.
100 Mahonia aquifolium	25-30	mkl.
100 Mahonia a. 'Apollo	25-30	mkl.
100 Mahonia smaragd	30-50	mkl.
100 Mahonia wagn. Fire Flame	30-50	mkl.
100 Mahonia wagn. Pinnacle	30-50	mkl.
100 Prunus laur. 'Caucasica'	60-80	mkl.
100 Prunus laur. 'Caucasica'	80-100	mkl.
100 Prunus laur. 'Caucasica'	100-125	mkl.
100 Prunus laur. 'Caucasica'	125-150	mkl.
100 Prunus laur. 'Caucasica'	150-175	mkl.
100 Prunus laur. 'Caucasica'	175-200	mkl.
100 Prunus laur. 'Herbergii	40-60	mkl.
100 Prunus laur. 'Herbergii	60-80	mkl.
100 Prunus laur. Grunner teppich	30-40	mkl.
100 Prunus laur. Grunner teppich	40-60	mkl.
100 Prunus laur. Grunner teppich	60-80	mkl.
100 Prunus laur. Mano	40-60	mkl.
100 Prunus laur. Mano	60-80	mkl.
100 Prunus laur. 'Otto Luyken'	30-40	mkl.
100 Prunus laur. 'Otto Luyken'	40-60	mkl.
100 Prunus laur. 'Reynvaanii'	40-60	mkl.
100 Prunus laur. 'Reynvaanii'	60-80	mkl.
100 Prunus laur. Rudolph Billiter	40-60	mkl.
100 Prunus laur. 'Mount vernon"	30-40	mkl.
100 Prunus laur. 'van Nes'	30-40	mkl.
100 Prunus laur. 'van Nes'	40-60	mkl.
100 Prunus laur. 'van Nes'	60-80	mkl.
100 Prunus laur. 'Rotundifolia'	60-80	mkl.
100 Prunus laur. 'Rotundifolia'	80-100	mkl.
100 Prunus laur. 'Rotundifolia'	100-125	mkl.
100 Prunus laur. 'Rotundifolia'	125-150	mkl.
100 Prunus laur. 'Rotundifolia'	150-175	mkl.
100 Prunus laur. 'Rotundifolia'	175-200	mkl.
100 Prunus laur. 'Zabeliana	30-40	mkl.
100 Prunus laur. 'Zabeliana	40-60	mkl.
100 Prunus laur. 'Zabeliana	60-80	mkl.
100 Prunus lusitanica	40-60	mkl.
100 Prunus lusitanica	60-80	mkl.
100 Prunus lusitanica	80-100	mkl.
100 Prunus lusitanica	100-125	mkl.
100 Prunus lusitanica	125-150	mkl.
100 Prunus lus. 'Angustifolia	40-60	mkl.
100 Prunus lus. 'Angustifolia	60-80	mkl.
100 Prunus lus. 'Angustifolia	80-100	mkl.

100 Prunus lus. 'Angustifolia	100-125	mkl.
100 Prunus lus. 'Angustifolia	125-150	mkl.
100 Viburnum bodn. Dawn	40-60	mkl.
100 Viburnum bodn. Dawn	60-80	mkl.
100 Viburnum bodn. Dawn	80-100	mkl.
100 Viburnum bodn. Dawn	100-125	mkl.
100 Viburnum bodn. Dawn	125-150	mkl.
100 Viburnum burkw, 'Anna Russel	40-60	mkl.
100 Viburnum burkw, 'Anna Russel	60-80	mkl.
100 Viburnum burkw, 'Anna Russel	80-100	mkl.
100 Viburnum carlcephalum	40-60	mkl.
100 Viburnum carlcephalum	60-80	mkl.
100 Viburnum carlcephalum	80-100	mkl.
100 Viburnum carlesii 'Aurora'	40-60	mkl.
100 Viburnum carlesii 'Aurora'	60-80	mkl.
100 Viburnum carlesii 'Aurora'	80-100	mkl.
100 Viburnum carlesi Judii	40-60	mkl.
100 Viburnum carlesi Judii	60-80	mkl.
100 Viburnum carlesi Judii	80-100	mkl.
100 Viburnum op. Compactum	40-60	mkl.
100 Viburnum op. Compactum	60-80	mkl.
100 Viburnum op. Roseum	60-80	mkl.
100 Viburnum op. Roseum	80-100	mkl.
100 Viburnum op. Roseum	100-125	mkl.
100 Viburnum plic Mariesi	60-80	mkl.
100 Viburnum plic Mariesi	80-100	mkl.
100 Viburnum plic Mariesi	100-125	mkl.
100 Viburnum plic Watanabe	60-80	mkl.
100 Viburnum plic Watanabe	80-100	mkl.
100 Viburnum plic Watanabe	100-125	mkl.
100 Viburnum rhytidophyllum	60-80	mkl.
100 Viburnum rhytidophyllum	80-100	mkl.
100 Viburnum rhytidophyllum	100-125	mkl.
100 Pinus nigra nigra	60-80	mkl.
100 Pinus nigra nigra	80-100	mkl.
100 Pinus nigra nigra	100-125	mkl.
100 Pinus nigra nigra	125-150	mkl.
100 Pinus sylvestris	60-80	mkl.
100 Pinus sylvestris	80-100	mkl.
100 Pinus sylvestris	100-125	mkl.
100 Pinus sylvestris	125-150	mkl.
100 Taxus baccata	60-80	mkl.
100 Taxus baccata	80-100	mkl.
100 Taxus baccata	100-125	mkl.
100 Taxus baccata	125-150	mkl.
100 Taxus baccata	150-175	mkl.
100 Taxus baccata	175-200	mkl.
100 Taxus baccata	200-225	mkl.