



Pinus "Brepo"™

## Pinus, Pin, Pine (Pinaceae)

**austriaca = Pinus nigra subs. nigra page 257**

### "Brepo"® (P. nigra "Pierrick Brégeon")



Sélectionné en Suisse, il présente un port naturellement sphérique et compact, sans avoir besoin de tailles. Longues aiguilles vert foncé lustré; les aiguilles centrales éclaircissent en automne et tombent en hiver, tandis que les aiguilles des bords restent vertes toute l'année (description fournie par le pépiniériste qui le cultive).

*Selected in Switzerland, it naturally has a spherical and compact habit without pruning. Long, vibrant, dark green needles; the central ones become pale in autumn and fall in winter, while the external ones remain green throughout the year (description obtained from the grower).*

Sur tige de 60cm, 60cm clear stem

Cl.15      ø tête/crown    0,40/0,50

Cl.18      "                      "                      0,50/0,60



Pinus densiflora "Alice Verkade"

### densiflora "Alice Verkade"



Conifère nain de forme arrondie, aux ramifications érigées très denses. Feuillage vert clair, la jeune végétation est vert tendre au printemps. Rustique, il réussit dans tous les terrains, même calcaires. Utilisation: isolé, en groupes, jardin de rocaille.

*Dwarf conifer with rounded habit and upright branches, very dense. Pale green foliage, new growth is soft green in spring. Hardy, grows well in all types of soil, even calcareous. Use: grown as a free standing specimen, in groups, rock gardens.*

Demi-tige, half standard

Cl.30                      ø    0,50/0,60



Pinus halepensis

### halepensis, Pin d'Alep, Aleppo Pine



Origine: côtes méditerranéennes. Conifère au port pyramidal large, ramifié à la base, à l'écorce fine et grise les premiers temps. Avec l'âge il se dépouille des branches inférieurs, le tronc devient oblique et parfois tortueux, l'écorce se fait rugueuse, fissurée et grisâtre, tandis que la tête s'élargit et prend une forme en ombrelle irrégulière. Aiguilles de 7-12 cm de long, molles et douces, de couleur vert moyen. Cônes lustrés d'un brun rougeâtre. Essence peu exigeante, résistant à la sécheresse et à la canicule, poussant dans tous les terrains; elle préfère toutefois les substrats calcaires; elle s'adapte aussi sur les pentes rocheuses à pic sur la mer. Utilisation: comme arbre donnant de l'ombre et comme coupe-vent dans les jardins du bord de mer, dans les situations "difficiles" de terrain et d'exposition.

*Origin: the Mediterranean coast. Conifer with wide pyramidal habit, branched from the base and with thin, grey bark when young. As the plant ages it loses the lower branches and the trunk becomes slanting and sometimes twisted, the bark becomes rough, furrowed and grey while the crown spreads out and becomes an uneven umbrella shape. Needles 7-12cm long, limp and soft, green. Shiny, reddish-brown cones. Frugal species, resistant to drought and heat, grows well in all types of soil but prefers calcareous sub-soils. Grows well on rocky slopes on seaside cliffs. Use: as a shade giving tree and wind screen in gardens at the seaside or in difficult places as regards soil and position.*



Pinus halepensis

2xtr.M                      1,75/2,00

3xtr.M                      2,00/2,50

3xtr.M                      2,50/3,00

3xtr.M                      3,00/3,50

## Pinus (suite) (continued)

### leucodermis (P. heldreichii var. leucodermis), Pin de Bosnie



Origine: Sud Est de l'Europe. Conifère de forme parfaitement conique, aux branches allongées ascendantes, tellement serrées qu'elles forment un écran impénétrable. Longues aiguilles rigides et pointues d'un vert foncé. Petits cônes d'abord bleu violet, puis brun clair à maturité. Il pousse dans tous les terrains normaux, et mêmes dans les terrains secs et pauvres, sans maladies ni parasites. Sa croissance lente le fait recommander entre autres pour les jardins de dimensions modestes. Il forme de beaux groupes dans les parcs.

*Origin: south-east Europe. Perfectly conical shaped conifer with long, ascending branches, so dense that it is impenetrable. Long needles, rigid and pointed, dark green. Small violet-blue cones initially, pale brown when mature. Grows in all types of normal soil and also in poor, dry soil. Immune to disease and parasites. Because of its slow growth rate it is suitable for not very large gardens. Makes beautiful groups in parks.*

2xtr.M	1,00/1,25
2xtr.M	1,25/1,50
2xtr.M	1,50/1,75
3xtr.M	1,75/2,00
3xtr.M	2,00/2,50



Pinus leucodermis "Compact Gem"

### leucodermis "Compact Gem"



Origine: horticole. Forme naine du précédent, au port en pyramide large, qui reste toujours très dense. Aiguilles, cônes et exigences de culture: comme le précédent. S'adapte très bien à la culture en pot, en caisse ou en bac, seul ou associé à d'autres conifères nains de forme et couleur différents.

*Origin: horticultural. Dwarf of the previous one, with wide pyramidal habit which always remains dense. Needles, cones and growing requirements the same as previous. Adapts well to being grown in pots, tubs and troughs either alone or with other dwarf conifers of different colours.*

Clt.10	0,30/0,35
Clt.15	0,40/0,45



### monticola "Ammerland"



Origine: Allemagne. Conifère de moyennes dimensions, au port conique très serré avec des branches érigées légèrement arquées. Longues aiguilles vert bleuté très décoratives. Cônes de 15-30cm, verts d'abords puis pourpres, qui apparaissent dès les premières années. Rustique, il s'adapte à tous les terrains, même calcaires. Utilisation: isolément dans les jardins petits ou moyens; en groupes dans les parcs.

*Origin: Germany. Medium sized conifer with very dense conical habit and upright branches, slightly arching. Long, bluish needles, very decorative. Cones 15-30cm, initially green and then purple which develop when the plant is young. Hardy, adapts to all types of soil, even calcareous. Use: as a free standing specimen in small or medium gardens, in groups in parks.*

Clt.15	1,00/1,25
--------	-----------

Pinus monticola "Ammerland"



### mugo "Columnaris"



Conifère nain au port érigé étroit, en colonne très compacte. Jeunes bourgeons blancs et cireux qui ressortent sur les aiguilles vert vif déjà en place. Petits cônes décoratifs régulièrement produits tous les ans. Exigences de culture comme pour Pinus mugo "Mughus". Utilisation: pour petits jardins et grands jardins de rocaille.

*Dwarf conifer with upright habit, narrow, very compact, columnar. Young shoots are white and waxy and stand out among the already existing bright green needles. Small, ornamental cones produced regularly every year. Growing requirements the same as Pinus mugo "Mughus". Use: for small gardens and large rock gardens.*

Clt.10	0,25/0,30
Clt.15	0,30/0,40

Pinus mugo "Columnaris"



Pinus mugo "Mops"



## Pinus (suite) (continued)

### mugo "Mops"



Conifère nain de forme arrondie les premières années, qui s'élargit ensuite et constitue comme un coussin aux branches très courtes et serrées. Aiguilles de 3-4 cm de long, réunies par deux, d'un vert foncé. Fleurs, cônes et exigences de culture: comme P. mugo "Mughus".  
*Dwarf conifer with round habit when young. Later it spreads out and becomes a cushion with very short, dense branches. Needles in pairs, 3-4cm long, dark green. Flowers, cones and growing requirements the same as P. mugo "Mughus".*

Cl.t.15                      0,25/0,30

### mugo "Mughus", Pin mugo nain



Originaire des Alpes, au-delà de la limite des bois, dans la zone des plantes naines où vivent aussi les rhododendrons. Conifère nain de forme buissonnante élargie, parfois irrégulière. Branches aux extrémités relevées en coude. Aiguilles vert soutenu, ayant jusqu'à 4cm de longueur, réunies en petits faisceaux. Fleurs mâles jaune orangé, regroupées à la base de chaque nouvelle pousse; fleurs femelles rougeâtres à l'extrémité des branches. La floraison se produit en Mai. Petits cônes bruns à maturité. Il vit dans tous les terrains ordinaires, même secs et calcaires, et résiste bien au climat urbain. Utilisation: isolément, en groupes, dans les jardins de rocaille, en caisse et en bac.

*Native to the Alps, beyond the woods in the belt of dwarf plants where Rhododendrons also grow. Dwarf conifer with spreading-bushy habit, not always regular. The ends of the branches curve upwards. Vivid green needles, up to 4cm long, grouped together. Male flowers are orangey-yellow, grouped at the base of each new shoot. Female flowers are reddish at the ends of the branches. Flowering occurs in May. Small cones, brown when mature. Grows well in all normal soils, even dry and calcareous. Withstands urban climate. Use: as a free standing specimen, in groups, in rock gardens, tubs and troughs.*

Cl.t.7                      0,20/0,30  
Cl.t.12                    0,30/0,35  
Cl.t.20                    0,40/0,50  
Cl.t.35                    0,80/0,90  
Cl.t.45                    0,90/1,00

#### Mini-tige, mini standard

Cl.t.7

#### Demi-tige, half standard

Cl.t.18

Pinus mugo "Mughus"



Pinus mugo "Mughus" demi tige, half standard



### mugo "Pumilio"



Conifère nain au port très dense les premières années; il développe ensuite un axe central érigé et prend la forme d'une large pyramide. Aiguilles en épingle, réunies par deux, de 6cm de long, vert foncé lustré. Il donne des fleurs en Mai au bout des nouvelles branches, d'un joli rouge rosé, suivies de cônes bruns de 2 à 6 cm de long. Exigences de culture et utilisation: comme P. mugo "Mughus".

*Dwarf conifer with very dense habit in the early years. Later it develops a central, upright axis and takes the shape of a wide pyramid. Acicular needles, in pairs, 6cm long, dark shiny green. In May it produces very attractive pinkish-red flowers at the ends of the new branches, followed by brown cones 2-6cm long. Growing requirements and use: the same as P. mugo "Mughus".*

Cl.t.35                      0,60/0,80  
Cl.t.50                      0,80/1,00

### mugo "Winter Gold"



Conifère nain à la végétation compacte. Aiguilles de 8-10 cm de long, vert vif à la pointe dorée en été; en hiver elles deviennent entièrement d'un jaune lumineux. Exigences de culture et utilisation: comme P. mugo "Mughus".

*Dwarf conifer with compact growth. Needles 8-10cm long, vivid green with golden tips in summer. In winter the needles turn bright golden yellow. Growing requirements and use: the same as P. mugo "Mughus".*

Cl.t.10                      0,25/0,30

Pinus mugo "Pumilio"



**Pinus (suite) (continued)**

**nigra "Hornibrookiana"**



Forme arbustive de *Pinus nigra* subs. *nigra*, qui prend avec l'âge la forme d'un cône élargi. Aiguilles vert foncé, rigides et piquantes. Très rustique et résistant aux grands froids. Exigences de culture: comme *Pinus nigra* subs. *nigra*. Utilisation: plante idéale pour petits jardins et grands jardins de rocaille.

*Shrubby form of Pinus nigra subs. nigra which becomes widely conical with age. Dark green needles, rigid and sharp. Very hardy and resistant to intense cold. Growing requirements: the same as Pinus nigra subs. nigra. Use: ideal plant for small gardens and large rock gardens.*

Cl.t.15                      0,30/0,40



*Pinus nigra "Hornibrookiana"*

**nigra subs. nigra (P. austriaca) (P. nigra austriaca), Pin noir d'Autriche, Austrian Pine**



Origine: Sud Est et centre de l'Europe. Conifère typique des Alpes, au port pyramidal régulier et dense, qui reste ramifié à partir du sol pendant de nombreuses années; seuls les très vieux sujets présentent une tête étendue en coupole. Ecorce caractéristique de couleur brun gris, rugueuse et fissurée, qui se ponctue de plaques claires avec le temps. Aiguilles rigides vert foncé de 8-12 cm de long. Fleurs femelles rouges, accouplées à l'extrémité de la nouvelle végétation; les mâles sont jaunes, regroupées à la base de ces mêmes branches. Les jeunes cônes sont verts et allongés, puis deviennent marron, plus grands et arrondis à maturité. Cette essence de montagne préfère les climats aux hivers enneigés et les étés pas trop humides. Il pousse dans tous les terrains, même argileux, et tolère la présence du calcaire. Il ne demande pas de tailles mais les supporte bien, on peut d'ailleurs l'élever sur tige, avec une tête pyramidale large, dense et ombreuse, impénétrable aux rayons du soleil. Comme plante ornementale il a fait ses preuves isolé dans les jardins, en groupes sur les pelouses. Il peut supporter les vents salins et la pollution: il est donc souvent employé au bord des autoroutes et comme coupe-vent, ou en écran autour des établissements industriels.

*Origin: south-east and central Europe. Conifer typical to the Alps with regular, pyramidal habit, dense and remaining branched from the ground for many years. Only in extremely old trees does the crown spread out and become dome-shaped. Characteristic greyish-brown bark, rough and split; as the plant grows old the bark is covered in pale patches. Rigid needles, 8-12cm long, dark green. Female flowers are red, in pairs at the tips of the new growth. Male flowers are yellow, grouped at the base of the new growth. Young cones are green and long; when mature they become large, brown and round. Mountain species which prefers snowy winters and not too humid summers. Grows well in all types of soil, even clay, and tolerates calcareous. Does not need to be pruned but as it withstands pruning it can be made into a tree with a clear stem and wide, thick, shade-giving pyramidal crown which the sun's rays cannot penetrate. It makes a beautiful free standing specimen in gardens or in groups on lawns. Withstands pollution and winds laden with salt and therefore is often used on motorways or as wind barriers or screens around factories.*

2xtr.M	0,80/1,00
2xtr.M	1,00/1,25
2xtr.M	1,25/1,50
2xtr.M	1,50/1,75
3xtr.M	1,75/2,00
3xtr.M	2,00/2,50
3xtr.M	2,50/3,00
3xtr.M	3,00/3,50
Cl.t.30	1,00/1,25
"	1,25/1,50
Cl.t.35	1,50/1,75
Cl.t.35-50	1,75/2,00
Cl.t.50	2,00/2,50

Sur tige de 1,20/1,40m, 1,20/1,40m clear stem

Cl.t.50	12/14
Cl.t.50-70	14/16
Cl.t.70	16/18
"	18/20

Tige, standard

Cl.t.90	18/20
Cl.t.130	20/25

Bonsai géant, giant bonsai

LV60	} Prix sur demande } Prices on request
DB	



*Pinus nigra subs. nigra, Cl.t. 35*



*Pinus nigra subs. nigra, tige, standard, Cl.t. 90*



*Pinus nigra subs. nigra bonsai, LV60*

**PINUS PINEA,  
Pin parasol,  
Pin pignon,  
Umbrella Pine**

Pinus pinea



Pinus pinea, Clt.18



**Pinus** (suite) (continued)

**PINUS PINEA**, Pin parasol, Pin pignon, Umbrella Pine



Description: conifère majestueux, reconnaissable à sa tête en parasol symbole de la flore méditerranéenne, élu en 1961 "plante emblématique d'Italie", bien qu'il soit arrivé dans notre péninsule importé il y a fort longtemps de Crète et d'Asie Mineure. Son tronc est droit et cylindrique, avec une écorce en larges plaques rouge marron et grises, striée de sillons longitudinaux. Dès son jeune âge la tête est en forme de globe, formée de branchettes terminales tournées vers le haut, qui semblent se multiplier continuellement pour interdire le passage de la lumière; avec le temps elle s'aplati et s'élargit, perdant spontanément les branches les plus basses sans laisser de cicatrices. Aiguilles réunies par deux, de 8-20 cm de long, de couleur vert foncé, un peu tordues et légèrement piquantes. Cônes (appelés "pignes") de 8-15 cm de long et 7-10 cm de large, en globes lourds, de couleur brun rougeâtre luisant; ils mûrissent en trois ans avant de laisser tomber leurs graines (les fameux pignons comestibles, très utilisés en gastronomie et en pâtisserie) protégées par des coques ligneuses.

Culture: espèce aimant la lumière, indifférente au pH du terrain qui peut être fortement acide comme alcalin, s'adaptant aux situations extrêmes mais appréciant les sols aérés et sableux; il s'adapte mal aux terrains excessivement calcaires et à l'eau stagnante. Il résiste à la sécheresse, entre autres grâce à son appareil de racines qui développe dès les premières années un pivot long et robuste, jouant un rôle important d'ancrage contre les vents. Bien présent sur toutes les côtes méditerranéennes de l'Espagne à Chypre, en pinèdes ou en associations; dans les jardins, le long des routes des localités maritimes. Il est cultivé en Italie sur 20.000 hectares (entre autres pour la production des pignons) et constitue les célèbres pinèdes de Ravenne, Migliarino, San Rossore, Castel Porziano, etc.

Description: majestic conifer, unmistakable with its umbrella shaped crown, a symbol of the Mediterranean landscape, chosen in 1961 as the "emblematic tree of Italy"; even though it was actually imported here from Crete and Asia Minor. It has a straight, cylindrical trunk, there are large patches of reddish-brown and grey on the bark in lengthwise fissures. The crown is already globular in young trees and is formed from terminal branchlets which turn upwards and seem to continuously multiply to prevent any light passing through. With age the crown flattens and spreads out, and the lower branches are naturally eliminated leaving no scars. Needles 8-20cm long, in pairs, dark green and slightly twisted, a little sharp. The cones (called pine cones) are 8-15cm long, 7-10cm wide, heavy and globular, reddish-brown and shiny. The cones ripen in 3 years and once they are mature they release the seeds (the famous edible pine-nuts used a lot in cooking and cake making) which are protected by a woody shell.

Cultivation: light-seeking species, indifferent to the pH of the soil which can either be very acid or alkaline. It adapts to the most difficult situations but prefers loose and sandy soils. Grows badly only in soil which is excessively calcareous with stagnant water. Withstands drought because the root system develops a long tap-root from an early age which is also important for anchoring the tree against the wind. Popular along the Mediterranean coast from Spain to Cyprus, in pine woods or planted with other types of trees; in gardens, along streets in seaside resorts. It is grown over 20,000 hectares in Italy (also for the pine-nuts), and forms famous pine woods in Ravenna, Migliarino, San Rossore, Castel Porziano etc.

Pinus pinea, Clt.200



## Pinus pinea (suite) (continued)

3xtr.M/G	3,00/3,50	30/35
3xtr.M/G	—	35/40
3xtr.M/G	3,50/4,00	35/40
4xtr.M/G	4,00/4,50	40/45
4xtr.M/G	4,50/5,00	45/50
4xtr.M/G	—	50/55
Cl.t.18	1,25/1,50	8/10
Cl.t.25	1,50/1,75	8/10
Cl.t.30	1,75/2,00	10/12
Cl.t.35	2,00/2,50	12/14
Cl.t.35-50	—	14/16
Cl.t.50	—	16/18
Cl.t.70	—	18/20
"	—	20/22
"	2,50/3,00	18/20
Cl.t.70-90	—	20/22
Cl.t.90	—	22/26
Cl.t.110	3,00/3,50	22/26
Cl.t.200	—	26/30
Cl.t.240	4,00/4,50	30/35
Cl.t.350	—	35/40
Cl.t.240-300	5,00/6,00	35/40
Cl.t.350-500	—	40/45
Cl.t.500	—	45/50

Pinus pinea, Clt.110



## parviflora "Glauca"



Origine: Japon. Petit conifère au port variable mais toujours pittoresque, avec des branches étalées disposées en plans irréguliers. Longues aiguilles d'un vert bleuté au revers presque bleus. Cônes très décoratifs, qui se forment à partir de la 7<sup>ème</sup>-8<sup>ème</sup> année. Tous les terrains lui conviennent, sauf s'ils sont calcaires, et il résiste à la pollution

*Origin: Japan. Small conifer with variable habit, always picturesque, with spreading branches arranged in irregular planes. Long, bluish-green needles, the underside almost sky-blue. Very decorative cones which form from the 7th to 8th year. Accepts all types of soil except calcareous, withstands pollution.*

Cl.t.15	0,50/0,60
Cl.t.25	1,00/1,25

Pinus parviflora "Glauca"



## strobos "Minima"



Conifère nain au port arrondi. Longues et fines aiguilles vertes légèrement bleutées. Peu exigeant en ce qui concerne la nature du terrain, mais préfère les sols fertiles, frais et profonds. Il ne supporte pas l'humidité stagnante et les expositions trop ensoleillées dans les localités très chaudes.

*Dwarf conifer with round habit. Long, thin, green and slightly bluish needles. No particular requirements as regards type of soil but prefers it to be fertile, deep and cool. Does not tolerate stagnant moisture or a position with too much sun in very hot areas.*

Cl.t.10	0,30/0,40
---------	-----------

### Demi-tige, half standard

Cl.t.18	ø tête, crown	0,40/0,45
Cl.t.20	" "	0,45/0,50
Cl.t.25	" "	0,50/0,60

Pinus strobus "Minima", Clt.25





Pinus strobus "Nana"

**Pinus (suite) (continued)**

**strobus "Nana" (P. strobus "Radiata")**



Forme naine de Pinus strobus au port buissonnant plutôt irrégulier, aux ramifications fines et flexibles. Longues aiguilles (8-12cm), souples, vert foncé sur le dessus, bleu vif au revers. Exigences de culture: comme P. strobus "Minima".

*Dwarf form of Pinus strobus with bushy habit, rather irregular with thin, flexible branches. Long (8-12cm) soft needles, dark green on the outside, vivid blue on the inside. Growing requirements: the same as P. strobus "Minima".*

Cl.t.10	0,30/0,40
Cl.t.15	0,40/0,50



Pinus sylvestris, 3 xtr.

**sylvestris, Pin sylvestre, Scotch pine**



Origine: Europe, Nord de l'Asie. Conifère à grand développement, au port pyramidal, ramifié dès la base au cours des premières années. Par la suite il se dépouille à la base et la tête prend une forme en ombrelle si elle trouve l'espace nécessaire. Aiguilles d'une belle couleur verte aux reflets bleutés. Cônes de 6 cm, pendants et gris. Il lui faut un terrain bien drainé et sec, légèrement acide. Rustique à l'extrême, insensible aux gelées précoces ou tardives, il supporte la chaleur et la sécheresse, résiste au vent. Utilisé dans les parcs comme coupe-vent et pour le reboisement.

*Origin: Europe, North Asia. Large conifer with pyramidal habit, with growth from the ground when young. It later loses its lower branches and if the crown finds space it will become umbrella shaped. Beautiful green needles with blue tones. Cones 6cm, pendulous, grey. Requires well drained and dry soil, slightly acid. Very hardy, not harmed by early or late frosts, withstands heat and drought, resistant to wind. Used in parks as a wind-break and for forestation.*

2xtr.M	1,00/1,25
2xtr.M	1,25/1,50
2xtr.M	1,50/1,75
3xtr.M	1,75/2,00
3xtr.M	2,00/2,50
3xtr.M	2,50/3,00
3xtr.M	3,00/3,50
3xtr.M	3,50/4,00

Cl.t.110	2,50/3,00
----------	-----------



Pinus sylvestris "Watereri"

**sylvestris "Watereri" (P. s. "Nana"), Pin sylvestre nain, Dwarf scotch pine**



Conifère nain de forme conique-arrondie les premières années, franchement conique par la suite, à la végétation très compacte. Aiguilles rigides vert gris aux reflets argentés, de 3-6 cm de long. Chez les sujets adultes, cônes pendants ovales de 3-6 cm, de couleur brune. Il s'adapte aux terrains sableux et secs, supporte la chaleur et la sécheresse, tolère la pollution. Il se prête bien à être taillé, et avec du temps et une grande patience on peut en faire un bonsai de jardin. A utiliser dans le jardin de rocaille ou en bac. Sur tige, il est très décoratif aussi bien en pleine terre qu'en jardinière, comme élément qui émerge d'un tapis formé par des conifères nains ou des arbustes bas persistants de différentes couleurs.

*Dwarf conifer with roundish-conical habit when young, later conical. Very compact growth. Rigid, green-grey needles with silver tones, 3-6cm long. Cones (in adult plants) are pendulous, 3-6cm long, oval, brown. Grows well in sandy and dry soil, withstands the heat and drought, tolerates pollution. Suitable for pruning and in time and with much patience it can be formed into a garden bonsai. Can be used in rock gardens and containers. As a standard tree it is very decorative both in the ground and in pots as a feature which emerges from a carpet formed out of dwarf conifers or low evergreen shrubs of different colours.*

Cl.t.10	0,30/0,35
Cl.t.15-20	0,35/0,40
Cl.t.20	0,40/0,50
Cl.t.25	0,50/0,60
Cl.t.25-30	0,60/0,70
Cl.t.40	0,70/0,80
Cl.t.60	0,80/0,90

Demi-tige, half standard

Cl.t.25 Ø tête, crown	0,40/0,50
Cl.t.30 Ø tête, crown	0,50/0,60



Pinus sylvestris "Watereri", demi-tige, half standard, Cl.t.30

Pinus (suite) (continued)

**wallichiana (P. excelsa) (P. griffithii)**, Pin de l'Himalaya



Origine: Himalaya. Conifère à l'élégance remarquable, avec un port pyramidal peu étoffé et laissant passer la lumière, encore embelli par ses aiguilles souples retombantes ayant jusqu'à 20cm de long, de couleur vert glauque argenté. Écorce caractéristique, bleuâtre et couverte de pruine sur les jeunes branches, gris foncé sur le tronc. Cônes cylindriques brun clair, qui peuvent atteindre 25cm de longueur. Il accepte les terrains de nature diverse, mais conserve sa belle coloration dans des sols assez humides, aérés, non calcaires. Il ne s'adapte pas aux climats trop arides. Il lui faut une exposition protégée des vents forts car son bois est assez fragile. Un des plus élégants conifères à isoler dans les grands jardins et les parcs.

*Origin: the Himalayas. A particularly elegant conifer with pyramidal habit, sparse and transparent softened by the beauty of the silvery glaucous, soft, pendulous needles, up to 20cm long. The bark is characteristic because on the young branches it is bluish and pruinose, dark grey on the trunk. Cylindrical pale brown cones, up to 25cm long. Accepts different types of soil but keeps its beautiful colouring in fairly moist, loose soil which is not calcareous. Not suitable for too dry climates. Requires a position protected from strong winds because the wood is quite fragile. One of the most elegant conifers to grow as a free standing specimen in large gardens and parks.*

2xtr.M	1,25/1,50
2xtr.M	1,50/1,75
2xtr.M	1,75/2,00
3xtr.M	2,00/2,50
3xtr.M	2,50/3,00
3xtr.M	3,00/3,50
Clt.30	1,50/1,75
Clt.35	1,75/2,00
Clt.50	2,00/2,50
Clt.70	2,50/3,00



Pinus wallichiana "Densa Hill"

**wallichiana "Densa Hill"**



Origine: Allemagne. Variété de P. wallichiana, mais aux dimensions nettement inférieures. Il a un port conique étroit et des branches érigées, arquées, très fournies et distribuées en étages réguliers. Le feuillage conserve la couleur, la grâce et la légèreté de l'espèce type, mais il est plus court (10cm); les cônes aussi sont plus petits (10 cm). Exigences de culture comme P. wallichiana. Utilisation: on peut les planter même dans les jardins de dimensions modestes.

*Origin: Germany. Variety of P. wallichiana which grows much smaller. Conical habit with upright, arching, dense branches arranged in regular planes. The foliage has the same colour, beauty and lightness of the type species but is shorter (10cm); the cones are also smaller. Growing requirements are the same as P. wallichiana. Use: it can be grown in gardens that are not very big.*

Clt.15	1,00/1,25
Clt.30	1,25/1,50
"	1,50/1,75



Pinus wallichiana, Clt.50

