

Robinia x margaretta
"Casque Rouge"



Robinia

x margaretta "Casque Rouge" (R. margaretta "Pink Cascade") (R. pseudoacacia "Casque Rouge")



Origine: Etats Unis. Arbre à feuilles caduques au tronc lisse et droit, tête arrondie; branches d'un an brunes et recouvertes d'une multitude de petites épines qui par la suite disparaissent presque complètement. Feuilles de couleur allant du brun au bronze à leur apparition, vertes ensuite; elles sont pennées imparipennées, composées de 11-19 folioles. En Mai-Juin, très nombreuses fleurs rose pourpre de 2-3 cm, parfumées, réunies en grappes de 15 cm de long. Fruits: cosses plates, peu nombreuses. Il lui faut des expositions protégées contre les vents car ses jeunes branches sont assez fragiles, moins cependant que le précédent. Il supporte la pollution. Terrain: comme R. pseudoacacia. Utilisation: isolé ou pour allées.

Origin: United States. Deciduous tree with smooth, straight trunk and round crown. One year old branches are brown and covered in thousands of small thorns which later almost all disappear. Leaves: the colour changes from bronze-brown when they first appear to green. They are imparipinnate and made up of 11-19 leaflets. Flowers: in May-June, very numerous, pinkish-purple, 2-3cm, very fragrant, grouped in clusters 15cm long. Fruit: flat pods, not very numerous. Requires a position sheltered from the wind as the young branches are fragile but not as fragile as the previous one. Tolerates pollution. Soil: the same as Robinia pseudoacacia. Use: as a free standing shade-tree and suitable for street-planting.

Robinia x margaretta
"Casque Rouge"



Tige, standard

2xtr.RN	8/10
2xtr.RN	10/12
2xtr.M	12/14
3xtr.M	14/16
3xtr.M	16/18
3xtr.M	18/20
3xtr.M	20/25
3xtr.M	25/30
3xtr.M	30/35
Clt.30	10/12
Clt.35	12/14
Clt.110	16/18

Robinia pseudoacacia



pseudoacacia, Faux acacia, Robinier commun, Common acacia



Origine: Est des Etats Unis. Parmi les arbres d'origine nord-américaine, c'est un des premiers à être arrivé en Europe, et certainement le plus répandu sur notre continent. Il a un tronc érigé recouvert d'une écorce gris foncé profondément sillonnée et noueuse, surmonté d'une tête ouverte et étendue. Feuilles imparipennées ayant jusqu'à 30 cm de long, composées de 9 à 19 folioles elliptiques de 3-4 cm de long, d'un vert soutenu, bleuté au revers. Elles se forment tardivement et tombent tôt, laissant l'arbre dépouillé pendant presque 6 mois, ce qui permet d'admirer longtemps son profil pittoresque de branches (épineuses) qui partent en flèche du tronc, en zigzagant, semblables à des bois de cerf. Fleurs blanches très parfumées en Mai-Juin, très recherchées par les abeilles, réunies en grappes pendantes de 15-25 cm de long. Fruits: cosses sessiles linéaires, de 5-10cm de long. Il s'adapte merveilleusement à des terrains de nature diverse, avec une préférence pour les sols légers et calcaires, mais peu fait pour les terrains argileux très compacts ou tourbeux. Son appareil de racines le rend très indiqué pour renforcer les terrains en pente, et améliorer la qualité des sols pauvres car il les enrichit en azote.

Origin: east United States. This is one of the first trees of North American origin to arrive in Europe and is almost certainly the most popular. The trunk is upright, covered in a grey, knobbly bark with deep furrows and topped with an open, spreading crown. Leaves: imparipinnate, up to 30cm long, made up of 9-19 elliptic leaflets 3-4cm long, bright green and bluish on the underside. The leaves appear late and fall early, leaving the tree bare for almost six months, but the tree remains attractive because of its silhouette – the thorny branches spread from the trunk in a zigzagging like a reindeers' antlers. Flowers: in May-June, white, very fragrant and attractive to bees, grouped in pendulous clusters 15-25cm long. Fruit: sessile legumes, linear, 5-10cm long. Extremely adaptable to all types of soil but with a preference for light and calcareous and not compact, clay and peaty. Because of the root system this plant is one of the most suitable for reinforcing sloping lands and improving poor soil by enriching it with nitrogen.

Robinia pseudoacacia



Tige, standard

2xtr.RN	6/8
2xtr.RN	8/10
2xtr.RN	10/12
2xtr.M	12/14
3xtr.M	14/16
3xtr.M	16/18
3xtr.M	18/20
3xtr.M	20/25
3xtr.M	30/35
3xtr.M	35/40
3xtr.M	40/45

Robinia (suite) (continued)

pseudoacacia "Bessoniana"



Sélection de Robinia pseudoacacia qui se reproduit par greffe, remarquable par son tronc droit et la tête nettement plus régulière, plus dense et donnant plus d'ombrage; les branches sont presque toujours privées d'épines, les feuilles identiques. Il fleurit très rarement. Indiqué pour les avenues boisées. Mêmes exigences de culture que l'espèce type.

Selection of Robinia pseudoacacia which is propagated by grafting; it is very striking because of the straight trunk and very regular crown, denser and shadier. The branches are almost without thorns, the leaves are identical. Rarely flowers. Suitable for street planting. Same growing requirements as the type.

<u>Tige, standard</u>	
2xtr.RN	8/10
2xtr.RN	10/12
2xtr.M	12/14
3xtr.M	14/16
3xtr.M	16/18
3xtr.M	18/20
3xtr.M	20/25
3xtr.M	25/30
4xtr.M	30/35
Cl.t.30	8/10
"	10/12

pseudoacacia "Frisia"



Origine: Hollande. Arbre à feuilles caduques aux branches peu épineuses; tête étroite et érigée les premières années, d'un ovale arrondi par la suite. Feuilles de 20 à 30cm de long, composées de 9-19 folioles de 4 cm d'un jaune doré, plus clair en été. Fleurs et fruits: comme R. pseudoacacia, mais rares et peu abondants. Exigences de culture: comme R. pseudoacacia.

Origin: Holland. Deciduous tree with not very thorny branches and narrow, upright crown when young later becoming oval-round. Leaves 20-30cm long, made up of 9-19 leaflets 4cm long, golden yellow, paler in summer. Flowers and fruit: the same as R. pseudoacacia but rare and not abundant. Growing requirements: the same as R. pseudoacacia.

<u>Touffe, bush</u>	
Cl.t.20	0,80/1,00
Cl.t.90	2,50/3,00
<u>Demi-tige, half standard</u>	
Cl.t.18	6/8
<u>Tige, standard</u>	
3xtr.M	16/18
3xtr.M	18/20
3xtr.M	20/25
Cl.t.18	6/8
Cl.t.30	8/10
"	10/12
Cl.t.300	20/25
"	25/30

pseudoacacia "Pyramidalis" (R. pseudoacacia var. fastigiata)



Origine: France. Arbre à feuilles caduques, au port en colonne étroite, avec des branches presque sans épines ou inermes. Feuilles très semblables à celles de R. pseudoacacia mais légèrement plus petites. Fleurs et fruits: comme R. pseudoacacia, rares et peu abondants. Exigences de culture: comme R. pseudoacacia.

Origin: France. Deciduous tree with columnar, narrow habit, branches with few or no thorns. Leaves very similar to R. pseudoacacia but slightly smaller. Flowers and fruit: the same as R. pseudoacacia but rare and not abundant. Growing requirements the same as R. pseudoacacia.

<u>Tige, standard</u>	
3xtr.M	18/20
3xtr.M	20/25
3xtr.M	6,00/7,00

Robinia ps. "Bessoniana", Clt.30



Robinia pseudoacacia "Frisia"



Robinia pseudoacacia "Frisia"



Robinia pseudoacacia "Pyramidalis"



Robinia pseudoacacia
"Sandraudiga"



Robinia (suite) (continued)

pseudoacacia "Sandraudiga"



Origine: Hollande. Arbre à feuilles caduques, aux branches très épineuses et tête très régulière, ovale ou pyramidale. Feuilles imparipennées gris vert, de 20-30 cm de long, composées de 3 à 7 très grandes folioles (jusqu'à 8cm). En Juin, fleurs en grappes pendantes, d'un blanc teinté de rose tendre; elles sont parfumées mais n'apparaissent pas toutes les années. Très indiqué pour les avenues.

Origin: Holland. Deciduous tree with very thorny branches and oval to pyramidal crown, very regular. Imparipinnate leaves, 20-30cm long made up of 3-7 very large, greyish-green leaflets (up to 8cm). Flowers in June in weeping clusters, white tinged with pale pink. They are very fragrant but do not appear every year. Excellent tree for street planting.

Tige, standard

3xtr.M	14/16
3xtr.M	16/18
3xtr.M	18/20

Robinia pseudoacacia
"Semperflorens"®



pseudoacacia "Semperflorens"®



Origine: France. Arbre à feuilles caduques, atteignant des dimensions notables, avec une tête initialement érigée et peu fournie, aplatie et d'un ovale large par la suite; les branches ont très peu d'épines et les feuilles sont identiques à celles de *R. pseudoacacia*. Fleurs abondantes comme pour *R. pseudoacacia*, mais parfois s'épanouissant sans discontinuer de Juin à Septembre; le plus souvent, à une première floraison abondante et prolongée en Juin en succède une seconde en Août-Septembre. Exigences de culture comme *R. pseudoacacia*.

*Origin: France. Deciduous tree which grows very large, the crown is initially upright and sparse and later becomes flattened and broadly oval. The branches have very few thorns and the leaves are identical to *R. pseudoacacia*. Abundant flowers, similar to *R. pseudoacacia* but sometimes continue from June to September. More often after a first, abundant flowering in June a second flowering occurs in August-September. Growing requirements the same as *R. pseudoacacia*.*

Tige, standard

3xtr.M	30/35
3xtr.M	35/40
3xtr.M	40/45

Robinia pseudoacacia
"Tortuosa"



pseudoacacia "Tortuosa"



C'est l'adjectif « pittoresque » qui vient à l'esprit devant cet arbre à feuilles caduques, tortueux et épineux dans toutes ses parties: branches principales et secondaires, et mêmes les feuilles. Il est disponible greffé au pied (presque toujours en cépée), comme greffé en tête à environ 2 m, avec une tête en globe faite de branches tourmentées, spectaculaires en hiver. Feuilles imparipennées pendantes, ayant jusqu'à 20cm de long, formées de folioles vert soutenu, souvent tournées en spirale. Fleurs très rares. Exigences de culture: comme *R. pseudoacacia*.

*Picturesque is the adjective which best describes this deciduous tree with twisty (and thorny) main branches, secondary branches and even the leaves. It is available both grafted at the base, almost always multi-stemmed and also top-grafted at about 2 m. with a globular crown made up of twisted branches, very spectacular in winter. Leaves: imparipinnate and pendulous, up to 20cm long, made up of vivid green leaflets, often in a spiral. Flowers: very rare. Growing requirements: the same as *R. pseudoacacia*.*

Cl.t.18	1,50/2,00
---------	-----------

Robinia pseudoacacia
"Twisty Baby"® (R. pseudoacacia "Lace Lady")



pseudoacacia "Twisty Baby"® (R. pseudoacacia "Lace Lady")



Robinier nain aux branches tortueuses, peu épineuses, pendantes aux extrémités. Parfait pour des compositions en bac et pour le jardin de rocaille. Spectaculaire sur demi-tige, greffé à 1 m, avec sa large tête et ses branches qui retombent de façon pittoresque.

Dwarf Robinia with twisty branches, not very thorny, hanging down at the ends. Excellent for container arrangements and rock gardens. Very effective grafted at 1m as a half standard, with broad crown and picturesque, weeping branches

Touffe, bush

Cl.t.15	0,60/0,80
"	0,80/1,00
Cl.t.25	1,00/1,25

Mini-tige, mini-standard

LV9

Demi-tige, half standard

Cl.t.15

Robinia (suite) (continued)

pseudoacacia "Umbraculifera" (R. p. inermis), Acacia boule, Mop-head acacia



Origine: Autriche. Petit arbre à feuilles caduques formant naturellement, sans tailles, une tête sphérique formée de nombreux rameaux serrés sans épines. Feuilles ressemblant à celles de *R. pseudoacacia*, mais plus petites. Il ne fleurit pas. Il réussit bien même dans les terrains calcaires. Pour garder la tête très compacte, on peut le tailler à la fin de l'hiver, et même de façon rigoureuse, sans exagérer toutefois. Utilisation: pour donner de l'ombre même dans les petits jardins; pour les allées.

Origin: Austria. Small deciduous tree which forms naturally a spherical crown without pruning, made up of numerous, dense, thornless branches. Leaves similar to *Robinia pseudoacacia*, but smaller. Does not flower. Grows well in calcareous soil. To keep the crown compact it can be pruned at the end of winter, even severely but without exaggerating. Use: to provide shade in small gardens. Also as a street plant.

<u>Touffe, bush</u>	
Cl.t.20	0,60/0,80
<u>Demi-tige, half standard</u>	
Cl.t.18	6/8
<u>Tige, standard</u>	
2xtr.RN	8/10
2xtr.RN	10/12
2xtr.M	12/14
3xtr.M	14/16
3xtr.M	16/18
3xtr.M	18/20
3xtr.M	20/25
3xtr.M	25/30
4xtr.M	30/35
4xtr.M	35/40
Cl.t.18	8/10
Cl.t.25	10/12
Cl.t.30	10/12
Cl.t.50	12/14
Cl.t.70	14/16
Cl.t.130	18/20
Cl.t.130-230	20/25
Cl.t.285	30/35

pseudoacacia "Unifolia" (R. pseudoacacia "Monophylla")



Arbre à feuilles caduques, au tronc droit jusqu'à la cime, avec des branches principales érigées, non épineuses, et les secondaires plutôt espacées, élargies ou horizontales; il se forme ainsi une tête conique assez régulière. Feuilles non uniformes, le plus souvent imparipennées, composées de 3 à 7 folioles ovales vert foncé, la feuille terminale étant toujours très grande (jusqu'à 15cm); elles se forment tard au printemps et tombent tard à l'automne, après avoir pris une belle couleur jaune. Fleurs blanches en Mai, réunies en grappes très nombreuses et serrées, ayant jusqu'à 15cm de long, au parfum suave; c'est certainement le robinier aux fleurs les plus parfumées. Exigences de culture: comme *R. pseudoacacia*.

Deciduous tree with straight trunk up to the top and upright thornless main branches, secondary branches are rather sparse and spreading or horizontal giving rise to a fairly regular conical crown. Leaves: not uniform, imparipinnate and made up of 3-7 dark green, oval leaflets, the terminal one always being much larger, up to 15cm. The leaves form in late spring and fall in late autumn after they have turned a beautiful yellow colour. Flowers: in May, white, grouped in very dense, numerous clusters up to 15cm, very sweetly scented. This is certainly the Robinia which produces the most fragrant flowers. Growing requirements: the same as *R. pseudoacacia*.

<u>Tige, standard</u>	
3xtr.M	18/20
3xtr.M	20/25
3xtr.M	25/30
3xtr.M	30/35
3xtr.M	35/40
Cl.t.30	8/10
"	10/12

Robinia pseudoacacia
"Umbraculifera"



Robinia ps.
"Umbraculifera", 4xtr.



Robinia pseudoacacia
"Umbraculifera", Cl.t.130



Robinia pseudoacacia
"Unifolia"

