

*Gleditsia triacanthos*

## Gleditsia, Févier, Honeylocust (Caesalpiaceae)



### triacanthos, Févier d'Amérique, Honeylocust



Origine: Amérique du Nord. Arbre à feuilles caduques, à tête ample et ouverte, belle même en hiver quand elle est dépouillée. On le reconnaît facilement pour ses grappes de terribles épines ayant jusqu'à 8cm de long sur les branches, et jusqu'à 20cm sur le tronc. Les jeunes feuilles sont bipennées, les autres pennées, composées de 23-30 élégantes folioles vert clair qui se colorent très précocement de jaune en automne. En Juin, fleurs de couleur verte, sans intérêt ornemental et peu apparentes. Par contre les fruits, qui persistent une grande partie de l'hiver, sont spectaculaires : des gousses de 45cm de long, souvent tordues, vertes à leur apparition, puis brunes. Il réussit bien dans tous les terrains, même calcaires et arides. Malgré le danger représenté par ses épines et une certaine fragilité des branches, c'est un arbre élégant dans les parcs et les allées, qui conserve toujours une forme harmonieuse.

*Origin: North America. Deciduous tree with wide, open crown which is beautiful even in winter without its leaves. It is easily recognisable because of the clusters of terrible thorns up to 8cm long on the branches and even longer, up to 20cm, on the trunk. Young leaves are bipinnate, the others pinnate, made up of 23-30 elegant pale green leaflets which turn yellow early in autumn. The flowers in June are green and therefore not of particular decorative interest and not very visible. On the other hand the fruits which follow are very showy and remain on the tree for most of the winter. They are long pods, up to 45cm long, often twisted, green when they appear and later turning brown. Grows well in all types of soil, even calcareous and dry. Despite the dangerous thorns and fragile branches it is a very elegant tree for planting in parks and along avenues as it always keeps its harmonious shape.*



*Gleditsia triacanthos*

#### Tige, standard

3xtr.M	14/16
3xtr.M	16/18
3xtr.M	18/20
3xtr.M	20/25
3xtr.M	25/30

### triacanthos inermis, Févier d'Amérique sans épines, Thornless Honeylocust



Origine: Amérique du Nord. Forme inermis du précédent, complètement privée d'épines. Les dimensions, la forme, les feuilles et les fleurs sont presque identiques. Les fruits aussi sont les mêmes, mais beaucoup moins abondants. Il a les mêmes exigences de culture, résiste bien à la pollution et s'utilise beaucoup dans les grands jardins, les parcs et les avenues citadines.

*Origin: North America. Thornless variety of the previous plant. Almost identical in size, shape, leaves and flowers. Even the fruit is the same, but much less abundant. Same growing requirements, withstands pollution and is used for planting in large gardens, parks and along city streets.*



*Gleditsia triacanthos "inermis"*

#### Touffe, bush

Cl.18	1,50/1,75
-------	-----------

#### Tige, standard

2xtr.M	8/10
2xtr.M	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

### triacanthos "Skyline"



Origine: Amérique du Nord. Variété sans épines, qui se distingue des autres car son tronc se prolonge droit jusqu'à la cime et les branches latérales sont disposées pour former une tête légèrement pyramidal, la plus compacte de toutes les Gleditsia. Comme G. triacanthos pour les feuilles, les fleurs et les exigences de culture. Les fruits aussi sont semblables, mais bien moins nombreux.

*Origin: North America. Thornless variety which is different from the others because its trunk is straight until the top and the side branches are arranged to form a slightly pyramidal crown, the most compact of all the Gleditsias. Leaves, flowers and growing requirements the same as G. triacanthos. Even the fruit is the same, but much less numerous.*



*Gleditsia triacanthos "Skyline"*

#### Tige, standard

3xtr.M	16/18
3xtr.M	18/20
3xtr.M	20/25
3xtr.M	25/30

Cl.35	10/12
"	12/14



#### Palissée sur tige, pleached

Cl.50	12/14
-------	-------

## Gleditsia (suite) (continued)

### triacanthos "Sunburst"



Origine: Amérique du Nord. Autre variété de Gleditsia sans épines, qui se différencie des autres par la couleur jaune d'or vif des nouveaux bourgeons au printemps, puis des feuilles ; à ce moment de la saison, vue de loin, la tête a l'aspect d'un nuage doré. Sa forme est légèrement pyramidale au début avec des ramifications espacées ; avec le temps elle devient plus large et compacte. Feuilles caduques paripennées, composées de 24-30 folioles jaune d'or jusqu'à l'été, où elles deviennent vert clair sous nos climats. Fleurs et exigences de culture comme G. triacanthos, mais sans fruits. Très spectaculaire, elle donne une note d'élégance aux jardins de toutes dimensions. Idéale pour boiser les routes moyennes, même en ville, car elle résiste à la pollution.

*Origin: North America. Another variety of Gleditsia without thorns. It is different from the others because of the bright golden-yellow colour of the new shoots and leaves in spring. Seen from a distance in spring the crown looks like a lovely golden cloud. At first it has a slightly pyramidal shape with rather sparse branches, but later it becomes wider and compact. Deciduous, paripinnate leaves made up of 24-30 golden-yellow leaflets until summer when in our climate they turn pale green. Flowers and growing requirements the same as G. triacanthos. It does not produce fruit. It lends a touch of elegance to gardens of any size. Excellent to line not too wide streets, even in towns, as it withstands pollution.*

#### Ramifiés du sol, feathered

Cl.t.18	1,50/1,75
Cl.t.30	1,75/2,00
Cl.t.35	2,00/2,50
Cl.t.50-70	2,50/3,00
Cl.t.70-110	3,00/3,50
Cl.t.160	3,50/4,00

#### Tige, standard

2xtr.M	6/8
2xtr.M	8/10
2xtr.M	10/12
3xtr.M	12/14
3xtr.M	14/16
Cl.t.30	10/12
Cl.t.130	16/18

Gleditsia triacanthos "Sunburst"



Gleditsia triacanthos "Sunburst", 3xtr.



Gleditsia triacanthos "Sunburst", Cl.t.70



## Grevillea (Proteaceae)

### "Robin Gordon"



Arbuste persistant au port élargi, densément ramifié. Feuilles étroites lancéolées ou linéaires, de 1-2cm de long, d'un vert soutenu. Il produit toute l'année par intermittences des bouquets de fleurs cylindriques d'un rouge rosé. On peut le cultiver près de la mer sans crainte du vent ou du sel.

*Evergreen, spreading shrub, densely branched. Lanceolate or linear leaves, 1-2cm, vivid green. During the year, intermittently, it produces racemes of pinkish-red cylindrical flowers. It can be grown just a few meters from the sea without suffering any damage from the wind or saltiness.*

### rosmarinifolia



Arbuste aux branches très écartées. Feuilles persistantes linéaires ou elliptiques d'un vert gris. En hiver et au printemps, il donne des bouquets de fleurs très caractéristiques, allant du rose au rouge clair. Même résistance à la mer que le précédent.

*Shrub with very spreading branches. Evergreen leaves from linear to elliptic, greyish-green. In winter-spring produces racemes of pink and pale red flowers, very characteristic. Same resistance to sea as previous.*

#### Touffe, bush

LV12

Grevillea rosmarinifolia

