

https://www.vdberk.fr/index.php/arbres/fraxinus-americana-autumn-applause/



Fraxinus americana 'Autumn Applause'



| Largeur 7-8m Couronne ovoïde étalée, Couronne semi-ouverte Écorce et branches écorce grise à gris brun, cannelée Feuilles feuillaison tardive Couleur d'automne Rouge Fleurs pourpre, vert, fleurs en avril Fruits aucun, cultivar stérile Épines Aucun Toxicité non toxique (habituellement) Type de sol humide, légèrement acide Pavage Supporte le revêtement/pavage partiel Rusticité 4 (-34,4 à -28,9 °C) Rusticité 4 (-34,4 à -28,9 °C) Autre résistances supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, Résiste au sel d'épandage Application avenues et rues larges | | |
|---|--------------------|--|
| Couronne ovoïde étalée, Couronne semi-ouverte Écorce et branches écorce grise à gris brun, cannelée Feuilles feuillaison tardive Couleur d'automne Rouge Fleurs pourpre, vert, fleurs en avril Fruits aucun, cultivar stérile Épines Aucun Toxicité non toxique (habituellement) Type de sol humide, légèrement acide Pavage Supporte le revêtement/pavage partiel Rusticité 4 (-34,4 à -28,9 °C) Rusticité 4 (-34,4 à -28,9 °C) Autre résistances supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, Résiste au sel d'épandage Application avenues et rues larges Form arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc | Hauteur | 10 - 12 m |
| Écorce et branches écorce grise à gris brun, cannelée Feuilles feuillaison tardive Couleur d'autonne Rouge Fleurs pourpre, vert, fleurs en avril Fruits aucun, cultivar stérile Épines Aucun Toxicité non toxique (habituellement) Type de sol humide, légèrement acide Pavage Supporte le revêtement/pavage partiel Rusticité 4 (-34,4 à -28,9 °C) Rusticité 4 (-34,4 à -28,9 °C) Autre résistances supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, Résiste au sel d'épandage Application avenues et rues larges Form arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc | Largeur | 7-8m |
| Feuilles feuillaison tardive Couleur d'automne Rouge Fleurs pourpre, vert, fleurs en avril Fruits aucun, cultivar stérile Épines Aucun Toxicité non toxique (habituellement) Type de sol humide, légèrement acide Pavage Supporte le revêtement/pavage partiel Rusticité 4 (-34,4 à -28,9 °C) Rusticité 4 (-34,4 à -28,9 °C) Autre résistances supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, Résiste au sel d'épandage Application avenues et rues larges Form arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc | Couronne | ovoïde étalée, Couronne semi-ouverte |
| Couleur d'automneRougeFleurspourpre, vert, fleurs en avrilFruitsaucun, cultivar stérileÉpinesAucunToxiciténon toxique (habituellement)Type de solhumide, légèrement acidePavageSupporte le revêtement/pavage partielRusticité4 (-34,4 à -28,9 °C)Rusticité4 (-34,4 à -28,9 °C)Autre résistancessupporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, Résiste au sel d'épandageApplicationavenues et rues largesFormarbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc | Écorce et branches | écorce grise à gris brun, cannelée |
| Fleurs pourpre, vert, fleurs en avril Fruits aucun, cultivar stérile Épines Aucun Toxicité non toxique (habituellement) Type de sol humide, légèrement acide Pavage Supporte le revêtement/pavage partiel Rusticité 4(-34,4 à -28,9 °C) Rusticité 4(-34,4 à -28,9 °C) Autre résistances supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, Résiste au sel d'épandage Application avenues et rues larges Form arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc | Feuilles | feuillaison tardive |
| Fruits aucun, cultivar stérile Épines Aucun Toxicité non toxique (habituellement) Type de sol humide, légèrement acide Pavage Supporte le revêtement/pavage partiel Rusticité 4 (-34,4 à -28,9 °C) Rusticité 4 (-34,4 à -28,9 °C) Autre résistances supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, Résiste au sel d'épandage Application avenues et rues larges Form arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc | Couleur d'automne | Rouge |
| ÉpinesAucunToxiciténon toxique (habituellement)Type de solhumide, légèrement acidePavageSupporte le revêtement/pavage partielRusticité4 (-34,4 à -28,9 °C)Rusticité4 (-34,4 à -28,9 °C)Autre résistancessupporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, Résiste au sel d'épandageApplicationavenues et rues largesFormarbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc | Fleurs | pourpre, vert, fleurs en avril |
| Toxicité non toxique (habituellement) Type de sol humide, légèrement acide Pavage Supporte le revêtement/pavage partiel Rusticité 4 (-34,4 à -28,9 °C) Rusticité 4 (-34,4 à -28,9 °C) Autre résistances supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, Résiste au sel d'épandage Application avenues et rues larges Form arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc | Fruits | aucun, cultivar stérile |
| Type de sol humide, légèrement acide Pavage Supporte le revêtement/pavage partiel Rusticité 4 (-34,4 à -28,9 °C) Rusticité 4 (-34,4 à -28,9 °C) Autre résistances supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, Résiste au sel d'épandage Application avenues et rues larges Form arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc | Épines | Aucun |
| Pavage Supporte le revêtement/pavage partiel Rusticité 4 (-34,4 à -28,9 °C) Rusticité 4 (-34,4 à -28,9 °C) Autre résistances supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, Résiste au sel d'épandage Application avenues et rues larges Form arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc | Toxicité | non toxique (habituellement) |
| Rusticité 4 (-34,4 à -28,9 °C) Rusticité 4 (-34,4 à -28,9 °C) Autre résistances supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, Résiste au sel d'épandage Application avenues et rues larges Form arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc | Type de sol | humide, légèrement acide |
| Rusticité 4 (-34,4 à -28,9 °C) Autre résistances supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, Résiste au sel d'épandage Application avenues et rues larges Form arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc | Pavage | Supporte le revêtement/pavage partiel |
| Autre résistances supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, Résiste au sel d'épandage Application avenues et rues larges Form arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc | Rusticité | 4 (-34,4 à -28,9 °C) |
| Application avenues et rues larges Form arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc | Rusticité | 4 (-34,4 à -28,9 °C) |
| Form arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc | Autre résistances | supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, Résiste au sel d'épandage |
| | Application | avenues et rues larges |
| Provenance États-Unis, 1975 | Form | arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc |
| | Provenance | États-Unis, 1975 |

Cette sélection américaine est une essence mâle particulièrement résistante au froid qui possède une large couronne ovoïde. Son écorce épaisse de couleur grise est plus profondément cannelée que celle du F. excelsior. Ses branches sont de couleur noire et brun gris. Les ramifications sont fortement dressées, donnant à cet arbre d'environ 8 m de large une allure compacte. Ses feuilles apparaissent tardivement et restent plus petites que celles de l'espèce. Elles sont imparipennées et sont généralement constituées de 7 folioles mesurant chacune 1 - 15 cm de long environ. Le revers des feuilles est vert blanchâtre et vire au lie-de-vin foncé en automne. Les feuilles persistent souvent jusqu'aux premières gelées nocturnes. Le cultivar 'Autumn Applause' est solidement ancré dans le sol grâce à une racine pivotante profonde et fortement ramifiée. Il préfère les sols humides et légèrement acides. Arbre de grande valeur adapté à de nombreuses utilisations.