

https://www.vdberk.fr/arbres/pyrus-communis-beech-hill/



Pyrus communis 'Beech Hill'



Hauteur	9 -12 m
Largeur	4-6m
Couronne	pyramidale élancée, Couronne semi-ouverte
Écorce et branches	écorce gris foncé, profondément cannelée, rameaux brun grisâtre
Couleur d'automne	Jaune, Orange, Rouge
Fleurs	blanc, fleurs en avril
Fruits	petites poires brun jaunâtre, environ 2,5 -5 cm
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	neutre à calcaire, de préférence sec
Humidité du sol	Possible sur sol sec
Pavage	Supporte le revêtement/pavage
Rusticité	5a (-28,8 à -26,1 °C)
Rusticité	5a (-28,8 à -26,1 °C)
Autre résistances	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne
Arbre pour la faune	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, arbre nourrissant pour oiseau
Application	avenues et rues larges, rues étroites, bacs pour arbres, plantation sur dalle, zones côtières, zones industrielles, petits jardins
Form	arbre en simple tige/tronc
Provenance	Angleterre

Arbre sain et peu exigeant à couronne pyramidale élancée. Hauteur: 9 - 12 m. Largeur: jusqu'à 5 - 7 m. Le tronc des spécimens plus anciens est gris foncé à presque noir, profondément cannelé et s'exfolie par petites plaques. Bien que les jeunes rameaux soient légèrement pubescents, ils deviennent rapidement glabres. Ils virent au brun grisâtre et sont parfois épineux. Les feuilles sont ovales-ovoïdes à elliptiques et d'un vert lumineux brillant. Le contour du limbe est bordé de dents pointues. En automne, le feuillage devient rouge orangé à rouge jaunâtre. En avril, des fleurs d'un blanc pur apparaissent en grand nombre. Elles sont disposées en fascicules par groupes de 5 à 9 et mesurent environ 4 cm de diamètre. En automne, des fruits piriformes comestibles, mais insipides, succèdent aux fleurs. Cet arbre a besoin d'un sol neutre à calcaire. Il supporte la sécheresse. S'utilise en isolé et en alignement dans les rues et avenues étroites.