



Ficus carica



Hauteur	3 - 10 (15) m
Largeur	4-6m
Couronne	arrondie aplatie, tortueuse, Couronne fermée et dense, grillig groeiend
Écorce et branches	écorce lisse de couleur grise, rameaux vert olive
Fleurs	vert, fleurs en juin, juillet
Fruits	faux fruits charnus piriformes, comestibles, fruits comestibles
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	bien drainé retenant l'humidité
Humidité du sol	Possible sur sol sec
Pavage	Supporte le revêtement/pavage
Rusticité	8b (-9,4,5 à -6,7 °C)
Rusticité	8b (-9,4 à -6,7 °C)
Autre résistances	très bonne
Arbre pour la faune	très bonne, arbre mellifère
Application	plantation sur dalle, patios
Provenance	Asie occidentale, prolifère à l'état sauvage dans les régions méditerranéennes

Cet arbre est cultivé depuis l'antiquité dans sa région d'origine, où il se développe en un arbre robuste. Cet arbre reste beaucoup plus petit dans les pays plus au nord où il est utilisé comme plante en bac ou encore comme plante grimpante contre un mur orienté plein sud. Les jeunes rameaux sont légèrement pubescents, mais deviennent rapidement bruns et glabres. La forme des feuilles du *F. carica* est très variée. Elles sont palmées et lobées et possèdent parfois 3 et plus souvent 5 lobes profondément découpés. Il arrive même que ses feuilles soient complètement dépourvues de lobe. Ses feuilles sont plus grandes et plus profondément découpées sur les pousses longues que sur les pousses en floraison. Les nombreuses petites fleurs sont disposées de manière compacte sur un axe creux. La floraison est suivie de l'apparition de faux fruits comestibles verts à l'extérieur et rouge carmin à l'intérieur. Lorsqu'ils atteignent leur stade de maturité, ils deviennent bruns et moux. Ils sont remplis de minuscules graines. Il existe, à l'heure actuelle, de nombreux cultivars très fructifères.