



Crataegus ×persimilis



| | |
|----------------------------|--|
| Hauteur | 5 - 8 m |
| Largeur | 5-8m |
| Couronne | sphérique et aplatie, Couronne semi-ouverte, grillig groeiend |
| Écorce et branches | écorce gris brun, légèrement cannelée, branches brunes et lisses |
| Couleur d'automne | Orange, Rouge |
| Fleurs | blanc, fleurs en mai |
| Fruits | ronds, rouge écarlate, nombreux |
| Épines | Oui |
| Toxicité | non toxique (habituellement) |
| Type de sol | ne supporte pas les sols humides. |
| Pavage | Ne supporte pas de revêtement |
| 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 | petits jardins, patios |
| Form | arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc |
| Provenance | inconnue, est cultivé depuis le 18e siècle en Europe |
| Synonymes | Crataegus x prunifolia |

Petit arbre à couronne étalée et aplatie. Il atteint finalement environ 7 m de hauteur et de largeur. Ses branches, très étalées, sont couvertes d'épines légèrement recourbées, d'environ 4 - 5 cm. Tronc et branches sont de couleur gris brun. La feuille brillante, vert foncé, au contour très denté, prend des teintes automnales allant de l'orange vif au rouge. Le cultivar C. persimilis fleurit abondamment de fleurs blanches réunies en corymbes tomenteux auxquels succèdent, à l'automne, de nombreux fruits. Ceux-ci sont rouge écarlate, font environ 1 cm de diamètre et restent longtemps sur l'arbre. Ils tombent tous en même temps, ce qui peut causer des nuisances sur le pavage et le revêtement. Le système radiculaire se compose de quelques racines profondes qui ne forment que peu de radicelles. Il résiste bien aux gelées et à la sécheresse. En raison de sa ramification basse, il convient moins bien aux rues.