



Sorbus torminalis



| | |
|----------------------------|---|
| Hauteur | 10 à 15 (20) m |
| Largeur | 6-8m |
| Couronne | arrondie, Couronne aérée et ouverte |
| Écorce et branches | rameaux marron gris à marron rouge, écorce grise à marron gris se détachant par plaques |
| Feuilles | feuillaison précoce |
| Couleur d'automne | Rouge, Violet |
| Fleurs | blanches, env. 1,2 cm, en corymbes d'environ 12 cm, mai |
| Fruits | marron à lenticelles plus claires, ovales, environ 1,5 cm de long |
| Épines | Aucun |
| Toxicité | non toxique (habituellement) |
| Type de sol | riche en nutriments et retenant l'humidité, supporte une certaine sécheresse |
| Humidité du sol | Possible sur sol sec |
| Pavage | Ne supporte pas de revêtement |
| Rusticité | 5b (-26,0 à -23,4 °C) |
| Rusticité | 5b (-26,0 à -23,4 °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 |
| Form | arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc |
| Provenance | Europe centrale et méridionale, Afrique du Nord d'ouest, et Asie Mineure |

Arbre de grande taille à couronne arrondie ouverte. Peut atteindre normalement 15 m de haut, mais jusqu'à 2 m dans des circonstances très favorables. Les jeunes rameaux sont initialement velus, puis glabres au bout du premier hiver. L'écorce mature se détache d'abord par petites plaques rectangles, puis par longues bandes fines. Les feuilles sont vert brillant, et quasiment glabres sur la partie supérieure. Le revers est plus clair et velu. À l'automne, la feuille se teinte d'un beau rouge à un rouge pourpre. Les fleurs s'ouvrent en mai. Elles sont blanches, avec de remarquables loges jaunes de pollen, et s'ouvrent en larges corymbes. Les fruits ovales sont marrons avec des lenticelles brun clair visibles comme de petits points. Cet arbre solide se plaît sur tous les sols fertiles et aqueux, mais tolère aussi des sols plus secs.