



Ulmus minor 'Cloud Corky'



Hauteur	20 à 25 m
Largeur	15-18m
Couronne	ovale étalée, Couronne semi-ouverte, grillig groeiend
Écorce et branches	rameaux bruns à lames subéreuses, écorce marron gris, profondément cannelée, à formation de liège
Fleurs	en fascicules très serrés, vert pourpre, mars, avant la feuillaison
Fruits	samares, 1,5 à 2 cm
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	humide et léger, calcicole
Humidité du sol	Possible sur sol humide, Résistant à de courtes inondations
Pavage	Ne supporte pas de revêtement
Rusticité	5 (-28,8 à -23,4 °C)
Rusticité	5 (-28,8 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 à papillon
Application	avenues et rues larges, zones côtières, zones industrielles
Form	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc

Grand arbre à croissance robuste et à couronne ovale étalée et dense. Les rameaux marron sont recouverts de lames subéreuses remarquables. L'écorce mature gris brun est également profondément cannelée en blocs avec des formations de liège. La feuille est ovale-oblongue à obovoïde. Les jeunes feuilles sont rugueuses et velues, la feuille adulte est glabre et vert brillant. La base foliaire est inclinée, caractéristique de la plupart des ormes. Le contour du limbe est doublement denté. Les petites fleurs pourpres et vertes, regroupées par fascicules denses de 15 à 3, font leur apparition en mars, avant la feuillaison. Les samares sur le contour sont également souvent formées avant la feuillaison. D'abord vertes, elles se teintent ensuite de brun. Cet arbre est peu résistant à la graphiose, mais d'une grande valeur ornementale pour le paysage. Résiste bien au vent, même le vent de la mer.