



Ulmus 'New Horizon'



Hauteur	25 m
Largeur	10-15m
Couronne	en pyramide étalé, Couronne fermée et dense
Écorce et branches	brun, gris
Fleurs	violet clair, fleurs en mars
Fruits	brun
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	sol argileux, sol limoneux, sol sableux, sol tourbeux
Humidité du sol	Résistant à de courtes inondations
Pavage	Supporte le revêtement/pavage
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
Application	zones côtières
Form	arbre en simple tige/tronc

Arbre à croissance rapide et à couronne pyramidale dense pouvant atteindre 25 m de haut et 1 m de large. L'écorce est gris brun, et se détache en plaques rectangulaires avec l'âge. Les feuilles brillantes vert foncé sont de taille moyenne. Elles ne prennent que peu de teintes automnales. La floraison a lieu par fascicules vert clair, et les fleurs sont suivies de samares. L'arbre est apparu à l'université du Wisconsin d'une hybridation entre l'*Ulmus japonica* et l'*Ulmus pumila* et est extrêmement résistant à la graphiose. Il résiste également bien au vent. Cet arbre doit être régulièrement taillé lorsqu'il est jeune, mais peut alors se transformer en bel arbre aux formes régulières.