



Ulmus pumila



Altura	8-12 m
Anchura	6-10m
Copa	broad conical, half-open crown
Corteza y ramas	brown, grey
hoja	green
Flores	light green, flowers in March
Frutos	greenbrown
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	loamy soil, sandy soil, calcareous soil
Humedad del suelo	Se puede plantar en suelos áridos, Se puede plantar en suelos húmedos, resistencia a breves inundaciones
Requisitos de colocación	Soporta el pavimento
resistencia a las heladas	4 (-34,4 a -28,9 °C)
Resistencia al viento	fairly
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6)
Aplicación	avenidas y calles anchas, zona industrial
Forma	árbol de tronco alto

Árbol de tamaño medio a grande con una amplia copa piramidal. Suele medir entre 8 y 12 m de altura, pero puede alcanzar los 15 m en condiciones favorables. La especie originaria de Asia es resistente a la enfermedad holandesa del olmo, por lo que *Ulmus pumila* es un buen padre de cruce. El árbol es muy resistente a la sequía y tolera suelos muy alcalinos. Aunque es muy resistente, este árbol, originario de un clima continental, suele tener dificultades con los inviernos achacosos del clima marítimo del noroeste de Europa. El árbol fue muy utilizado en la primera mitad del siglo XX en Estados Unidos para combatir la erosión eólica.