



## Ulmus 'Morton Glossy'



<b>Altura</b>	10-15 m
<b>Anchura</b>	10-14m
<b>Copa</b>	vase-shaped, half-open crown
<b>Corteza y ramas</b>	brown, grey
<b>hoja</b>	green
<b>Tono otoñal</b>	amarillo, naranja
<b>Flores</b>	yellow, flowers in March
<b>Frutos</b>	brown
<b>Espinas/púas</b>	Ninguno
<b>Toxicidad</b>	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
<b>Tipo de suelo</b>	clayed soil, loamy soil, sandy soil, calcareous soil
<b>Humedad del suelo</b>	Se puede plantar en suelos áridos, Se puede plantar en suelos húmedos, resistencia a breves inundaciones
<b>Requisitos de colocación</b>	Soporta el pavimento
<b>resistencia a las heladas</b>	4 (-34,4 a -28,9 °C)
<b>Otras resistencias</b>	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6)
<b>Aplicación</b>	avenidas y calles anchas, zona industrial

El Ulmus 'Morton Glossy' (Ulmus TRIUMPH 'Morton Glossy') es un árbol grande con una copa oval, más tarde en forma de jarrón o abanico, de hasta 20 m de altura. La copa es densa y de forma regular. Las hojas son bastante pequeñas y ligeramente brillantes. Las hojas brotan pronto en primavera, cuando son más brillantes. En otoño, las hojas amarillean. El Ulmus 'Morton Glossy' prefiere un suelo rico en nutrientes, húmedo o incluso mojado. El árbol tolera incluso las inundaciones temporales, siempre que sean en invierno. La resistencia a la enfermedad del olmo holandés es buena. Debido a la anchura de su copa, el árbol no es adecuado para calles estrechas. Sin embargo, el Ulmus 'Morton Glossy' es un excelente cultivar para calles y zonas verdes anchas.

El árbol es muy resistente. El Ulmus 'Morton Glossy' surgió de un complejo cruce entre las especies U. davidiana y U. pumila. El árbol fue introducido en 1998 por el Morton Arboretum en Lisle, Illinois, EE.UU.. Zona de rusticidad 5.