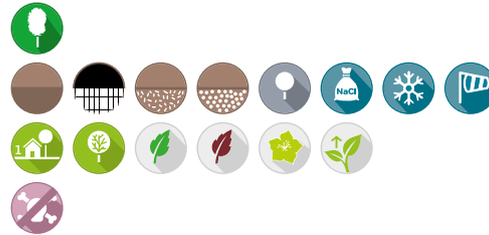




## Quercus alba 'Clara'



<b>Altura</b>	20-30 m
<b>Anchura</b>	20-30m
<b>Copa</b>	broad round crown
<b>Corteza y ramas</b>	light grey-brown bark, deeply grooved
<b>hoja</b>	lobed, elongated to obovate, dark green/blue green
<b>Tono otoñal</b>	rojo
<b>Flores</b>	Catkins, yellow/green, flowers in May
<b>Frutos</b>	elongated-oval acorn
<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>Requisitos de colocación</b>	No soporta el pavimento
<b>resistencia a las heladas</b>	5 (-28,8 a -23,4 °C)
<b>Resistencia al viento</b>	good
<b>Otras resistencias</b>	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento, resistencia a sal antihielo
<b>Aplicación</b>	avenidas y calles anchas
<b>Forma</b>	árbol de tronco alto
<b>Origen</b>	North Africa, Middle East

Clara' es un gran árbol caducifolio de copa ancha y redondeada de 20-30 m de altura. La corteza, de color marrón grisáceo claro, se desprende en láminas y se vuelve profundamente estriada con el paso del tiempo. Las hojas lobuladas, de oblongas a ovoides invertidas, son verde oscuro en el haz y más verde azulado y con pelos cortos en el envés. La característica más llamativa de la 'Clara' está formada por sus hojas jóvenes intensamente rojas, especialmente visibles en primavera. El color otoñal es también rojo brillante y significativamente mejor y más intenso que en la especie *Q. alba*.

La floración con amentos amarillo-verdosos es seguida por bellotas oblongo-ovaladas, cuyo cuarto inferior está encerrado por una siesta cubierta de escamas verrugosas. Clara' fue seleccionada como plántula por Dirk Benoit, Vivero Pavia, Deerlijk, Bélgica, y bautizada en honor de su nieta. Zona de rusticidad 5.