



Quercus alba 'Clara'



Altura	20-30 m
Anchura	20-30m
Copa	broad round crown
Corteza y ramas	light grey-brown bark, deeply grooved
hoja	lobed, elongated to obovate, dark green/blue green
Tono otoñal	rojo
Flores	Catkins, yellow/green, flowers in May
Frutos	elongated-oval acorn
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	clayed soil, loamy soil, sandy soil, calcareous soil
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	5 (-28,8 a -23,4 °C)
Resistencia al viento	good
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento, resistencia a sal antihielo
Aplicación	avenidas y calles anchas
Forma	árbol de tronco alto
Origen	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.