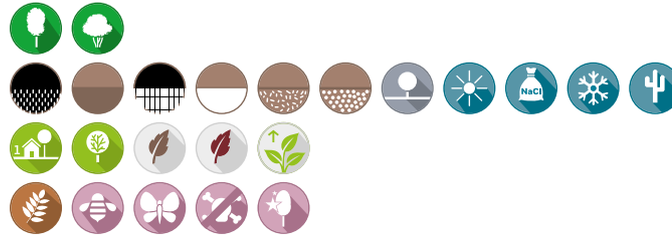




## Ailanthus altissima 'Sangiovese'



<b>Altura</b>	20 m, fast growing
<b>Anchura</b>	10-15m
<b>Copa</b>	rounded to spherical, open, half-open crown
<b>Corteza y ramas</b>	young twigs red-brown, older bark light grey with shallow light brown grooves
<b>hoja</b>	(im)paripinnate, purplish red, up to 60 cm long, feathered leaf
<b>Flores</b>	greenish white, in panicles, June/August
<b>Frutos</b>	unknown
<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>	few soil requirements, can be used in paved surfaces
<b>Humedad del suelo</b>	Se puede plantar en suelos áridos
<b>Requisitos de colocación</b>	Soporta el pavimento
<b>resistencia a las heladas</b>	6 (-23,3 a -17,8 °C)
<b>Resistencia al viento</b>	moderate
<b>Otras resistencias</b>	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia a sal antihielo
<b>Árboles beneficiosos para la fauna</b>	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia a sal antihielo, árbol huésped para mariposas
<b>Aplicación</b>	avenidas y calles anchas, zona industrial
<b>Forma</b>	árbol de tronco alto, árbol multi tronco

No, no, no. No se puede

vender en Europa. **Aviso importante:** Este árbol es una especie exótica invasora y no puede venderse en Europa.

La información proporcionada en esta página es sólo para referencia y la venta del árbol está prohibida.

Ailanthus altissima El Ailanthus altissima 'Sangiovese' es un árbol grande de unos 20 m. La copa tiene inicialmente forma de jarrón, más tarde casi redonda. El crecimiento es especialmente vigoroso a una edad temprana. Las hojas, naturalmente pinnadas, a menudo carecen de la hoja superior. Las hojas son de color rojo púrpura intenso cuando se despliegan. Más adelante en el verano se vuelven de color verde púrpura oscuro a verde oscuro, pero las hojas jóvenes siempre muestran su profundo color. El árbol puede sobrevivir incluso en los lugares más secos, aunque estas condiciones ralentizarán su crecimiento. Además de la sequía, el Ailanthus también tolera la contaminación atmosférica.