



Sorbus 'Joseph Rock'



Altura	6 - 8 m
Anchura	3-4m
Copa	narrow pyramidal, dark, dense crown
Corteza y ramas	greyish-brown, twigs greenish-brown
hoja	imparipinnate, 8 - 16 cm, 15 - 19 leaf segments, dark green, feathered leaf
Tono otoñal	rojo, púrpura
Flores	white, in umbels of 8 - 15 cm Ø, May/June
Frutos	creamy yellow, later amber yellow, remain on the tree for a long time
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	makes few demands, can grow on poor soils
Humedad del suelo	Se puede plantar en suelos áridos
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	6a (-23,3 a -20,6 °C)
Resistencia al viento	very good
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento
Árboles beneficiosos para la fauna	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento, árbol nutritivo para pájaros
Aplicación	pequeño jardín
Forma	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
Origen	unknown

Se trata de un híbrido muy llamativo cuyo origen se desconoce. El árbol crece estrechamente piramidal hasta una altura de unos 8 m y es muy compacto. Las hojas de hasta unos 16 cm son pinnadas irregulares y constan de 15 - 19 folíolos ovoides estrechos e invertidos. En otoño adquiere un color entre rojo anaranjado y púrpura que, junto con los llamativos frutos, constituye su principal valor ornamental. Al principio los frutos siguen siendo de color amarillo cremoso, pero más tarde se vuelven de amarillo oscuro a ámbar. La fructificación de la 'Joseph Rock' es muy variable. Los frutos permanecen en el árbol durante mucho tiempo, a veces hasta mediados de diciembre, y contrastan muy bien con el color otoñal de las hojas. Por desgracia, este bonito árbol es sensible al fuego bacteriano.