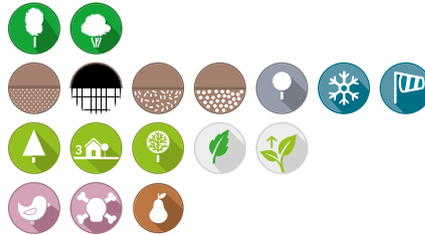




Ilex 'Nellie R. Stevens'



Altura	6 - 8 m
Anchura	4-5m
Copa	pyramidal , dark, dense crown
Corteza y ramas	dark grey-green
hoja	oval to elongated, dark olive green, with 2 - 3 teeth on each side, 5 - 8 cm long and 4 - 5 cm wide, evergreen
Flores	, white, inconspicuous, April/Ma
Frutos	orange-red, fleshy drupe, 8 - 10 mm, very numerous
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	tiene componentes tóxicos
Tipo de suelo	humic, moist but well-drained soil, tolerates both acidic and calcareous soils
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	6 (-23,3 a -17,8 °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	árbol en cubo, jardines de azotea, cúbico, pequeño jardín, jardines interiores
Forma	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
Origen	G.A. van Lennep, St. Michael, MD, USA, 1954

Fino cultivar americano surgido de un cruce entre *I. cornuta* e *I. aquifolium*. Hojas hermosas y sanas, un hábito bueno, cerrado y regular. El hecho de que la planta pueda producir muchos frutos hace de 'Nellie R. Stevens' uno de los cultivares de acebo más utilizados en Estados Unidos. Nellie Robinson Stevens era una respetada directora de escuela en la ciudad de Oxford, Maryland. También era una ávida jardinera. Alrededor de 1900, recogió semillas de *I. cornuta* de polinización libre en el Arboreto Nacional de EE.UU. en Washington. La descendencia de estas semillas creció en el jardín de su casa, que fue comprado por el viverista Gustav van Lennep tras su muerte en 1951. Se fijó en la planta y la introdujo.