



Halesia carolina 'UConn Wedding Bells'



Altura	5-8 m
Anchura	4-6m
Copa	broad oval, half-open crown
Corteza y ramas	grey branches, bark turns to black-grey
hoja	green
Tono otoñal	amarillo
Flores	white, flowers in April/May
Frutos	winged drupe, brown
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	loamy soil, sandy soil, peaty soil, acid soil
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	6a (-23,3 a -20,6 °C)
Resistencia al viento	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, árboles apícolas
Aplicación	árbol en cubo, jardines de azotea, pequeño jardín, jardines interiores
Forma	árbol de tronco alto

La Halesia carolina 'UConn Wedding Bells' es un árbol pequeño de copa ancha y ovalada que crece entre 5 y 8 m de altura con un diámetro máximo de 6 m. Las ramas son grises y la corteza vieja es de color gris oscuro a gris negro, con surcos longitudinales poco profundos y más claros. Las hojas son como las de la especie H. carolina, de ovales a ovoides y de color verde fresco. La 'UConn Wedding Bells' florece profusamente, incluso a una edad temprana. Las flores tienen forma de campana, son blancas y tienen un corazón de estambres amarillo oscuro. Se abren significativamente más que en la especie H. carolina. Las flores también son más grandes, lo que refuerza la impresión de una floración aún más abundante.

Época de floración abril-mayo. Se encontró en Ohio, EE.UU., pero fue introducido a finales de la década de 1990 por Mark Brand, Universidad de Connecticut, EE.UU.. Es un árbol pequeño y atractivo para parques, jardines, plazas, cementerios, etc. No se puede pavimentar y prefiere suelos bien drenados y húmedos.

Zona de rusticidad 6a