



## Acer xfreemanii 'Armstrong'



Altura	10 -15 m
Anchura	4-6m
Copa	columnar, dark, dense crown
Corteza y ramas	no particulars
hoja	3/5 lobes, green, 10 -20 cm
Tono otoñal	naranja, rojo
Flores	flower corymbs, red, March/April
Frutos	none, fruitless cultivar
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	not too limy
Requisitos de colocación	Soporta el pavimento
resistencia a las heladas	4 (-34,4 a -28,9 °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 huésped para mariposas
Aplicación	avenidas y calles anchas, calles estrechas
Forma	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
Origen	Scanlon Nurseries, Ohio, USA, 1951
Sinónimos	Acer rubrum 'Armstrong'

El cultivar Acer xfreemanii 'Armstrong' se originó en Estados Unidos en 1951 y hasta hace poco se consideraba A. rubrum. Estudios recientes han demostrado que 'Armstrong' se originó a partir de un cruce entre A. rubrum y A. saccharinum y, por tanto, pertenece al híbrido Acer x freemanii. Este híbrido no sólo se originó por la actividad humana, sino que también se da en estado silvestre en Estados Unidos. Las hojas tienen de tres a cinco lóbulos y son verdes. El envés es gris verdoso. En nuestro país, el hermoso color rojo anaranjado del otoño sólo puede verse después de veranos cálidos. Es de raíces anchas y ramificación fina. El 'Armstrong' necesita un suelo no demasiado calcáreo. El árbol se adapta bien al empedrado, lo que lo hace ideal para su uso en calles y avenidas estrechas.