

https://www.vdberk.es/arboles/syringa-vulgaris-michel-buchner/



Syringa vulgaris 'Michel Buchner'



Altura	2-3 m
Anchura	2-3m
Copa	round, half-open crown
Corteza y ramas	flaking, brown, grey
hoja	green
Flores	lilac, pink, flowers in May, fragrant flowers
Frutos	brown
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	clayed soil, loamy soil, sandy soil, peaty soil, all soil types
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	4 (-34,4 a -28,9 °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, árbol huésped para mariposas
Aplicación	árbol en cubo, jardines de azotea, pequeño jardín
Forma	árbol multi tronco

Michel Buchner' es un arbusto grande a pequeño árbol que alcanza 2-3 m de altura. Las ramitas jóvenes son ligeramente rojizas. La corteza vieja es marrón grisácea y se desprende ligeramente en pequeñas manchas más tarde. Las hojas, de forma ovoide, son bastante pequeñas y miden entre 7 y 10 cm de largo. Tienen una base acorazonada. Las panículas florales son muy grandes y anchas. Miden unos 16-24 cm de largo y 12-17 cm de ancho. Las flores individuales, de más de 2,5 cm, también son grandes. Los botones florales son de color púrpura oscuro. Las flores abiertas son de color púrpura claro con manchas claras en las esquinas de los lóbulos de la corola. Las flores están semillenas con pétalos ligeramente retorcidos. Tienen una fragancia fuerte y agradable. Las flores se abren en la primera quincena de mayo. La floración de la 'Michel Buchner' es muy abundante, con hasta cuatro panículas florales por rama.

Esto realza la impresión de una planta plena y de floración abundante. La Syringa vulgaris crece en cualquier suelo nutritivo y rico en humus. La planta prefiere los suelos neutros a calcáreos. La 'Michel Buchner' es muy adecuada para parques y jardines y fue introducida en 1885 por Victor Lemoine & Fils en Nancy, Francia. Zona de rusticidad 4.

Zona de rusticidad 4.