



Syringa vulgaris 'Charles Joly'



Altura	3-4 m
Anchura	2-3m
Copa	broad oval, half-open crown
Corteza y ramas	flaking, brown, grey
hoja	green
Flores	dark purple, flowers in April-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 de tronco alto, árbol multi tronco

El 'Charles Joly' es un arbusto grande a pequeño árbol con una amplia copa ovalada de 3-4 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 anchas y ovoides son de color verde medio. Las panículas florales son grandes y relativamente estrechas. Miden unos 12-22 cm de largo y 7-10 cm de ancho. Las flores individuales, que miden alrededor de 1,6 cm, son relativamente pequeñas. Los botones florales son de color púrpura muy oscuro. Las flores abiertas son de color púrpura oscuro y están semillenas. Como los pétalos interiores de las flores suelen estar levantados y ligeramente retorcidos, la parte inferior de color púrpura más claro es visible, creando un efecto bicolor. Las flores tienen una fragancia fuerte y agradable. Las flores se abren en la segunda quincena de abril y la primera semana de mayo.

Syringa vulgaris La Syringa vulgaris crece en cualquier suelo nutritivo y rico en humus. La planta prefiere los suelos de neutros a calcáreos. La 'Charles Joly' es muy adecuada para parques y jardines y fue introducida en 1896 por Victor Lemoine & Fils en Nancy, Francia. Zona de rusticidad 4.

Zona de rusticidad 4.