

https://www.vdberk.es/arboles/picea-pungens-glauca-globosa/



Picea pungens 'Glauca Globosa'



Altura	1-2 m
Anchura	1-2m
Copa	flatened spherical, dark, dense crown
Corteza y ramas	brown, grey
hoja	grey-green, blue-green, evergreen
Flores	inconspicuous, flowers in May
Frutos	hanging cylindrical cones, 4 - 10 cm long
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, acid soil, calcareous soil
Humedad del suelo	Se puede plantar en suelos áridos
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	4 (-34,4 a -28,9 °C)
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6)
Árboles beneficiosos para la fauna	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), árbol nutritivo para pájaros
Aplicación	árbol en cubo, jardines de azotea, zona industrial, pequeño jardín, jardines interiores
Forma	árbol de tronco alto, conífera solitaria

Picea pungens 'Glauca Globosa' es un arbusto de porte irregular, de bulboso a esférico aplanado. No suele superar los 2 m de altura. Ramitas marrón amarillento, ramas viejas y corteza marrón grisácea a gris negruzca. Las agujas rígidas y puntiagudas son de color gris azulado. El color de las agujas es menos intenso que en cultivares como 'Erich Frahm' y 'Hoopsii'. Las agujas están muy juntas, lo que da a la planta un aspecto muy denso y compacto. Adecuado para su uso en jardines, parques, jardineras, cementerios, etc. La 'Glauca Globosa' fue cultivada en 1937 por Anth. Kluys en Boskoop como plantón. Sólo a partir de 1955 se distribuyó la planta.

Zona de rusticidad: 4