



Pinus mugo



Altura	3 - 5 m
Anchura	3-5m
Copa	broad conical, dark, dense crown, capricious growing
Corteza y ramas	twigs green-brown to red-brown, bark gray to black-grey, flaking in small rectangular plates
hoja	stiff needles, pointing forward, 2 together, 3 - 8 cm long, light to dark green
Flores	yellow to light red, reddish, brown on ripening
Frutos	oval cones, 2 - 6 cm long and up to 4.5 cm wide, dark reddish brown to black 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, acid soil, all soil types
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	3 (-40,0 a -24,5 °C)
Resistencia al viento	good
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento
Aplicación	árbol en cubo, jardines de azotea, cúbico, zona industrial, pequeño jardín, jardines interiores
Forma	árbol de tronco alto, árbol multi tronco, conífera solitaria

Pinus mugo es una especie muy variable, desde arbustos bajos y casi rastreros hasta, especialmente en la parte occidental de su área de distribución en España, un pequeño árbol. El Pinus mugo suele formar una planta aplanada a redondeada, densamente ramificada. Las agujas rígidas son de longitud y color variables. Siempre están juntas en haces de dos, a veces de tres. Como arbusto, puede agruparse en zonas públicas a lo largo de las carreteras o en las rotondas, en parques, grandes jardines y cementerios. Como árbol pequeño, el P. mugo es adecuado en pequeños grupos o en solitario. Es común en los Alpes y otras regiones montañosas del centro y sur de Europa. En cultivo, se utilizan principalmente los numerosos cultivares con un hábito de crecimiento compacto o incluso enano. Los clones con forma de árbol se utilizan con mucha menos frecuencia. Aunque éstos siguen siendo hermosos árboles pequeños con copas densas y compactas. En la actualidad