

https://www.vdberk.es/arboles/malus-tschonoskii-belmonte/



Malus tschonoskii 'Belmonte'



Altura	10 - 12 m
Anchura	6-8m
Copa	broad pyramidal to round, half-open crown
Corteza y ramas	young twigs silver grey, hairy: bark grey-brown, smooth
hoja	ovate-elliptical, bluish green, 7-12 cm
Tono otoñal	amarillo, naranja, púrpura
Flores	white, 3.5 - 4.0 cm mid-late May
Frutos	yellow-brown with red dots, 2 - 3 cm
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	nutrient-rich, well-drained soil
Requisitos de colocación	Soporta superficies pavimentadas en parte
resistencia a las heladas	6a (-23,3 a -20,6 °C)
Resistencia al viento	good, susceptible to sea wind
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 nutritivo para pájaros
Aplicación	zona industrial
Forma	árbol de tronco alto
Origen	NAKB Zeewolde, the Netherlands, 1996

Árbol de tamaño medio con una amplia copa piramidal, eventualmente casi redonda, de unos 12 m. Las ramitas jóvenes son rojizas y densamente peludas de color gris plateado. La corteza más vieja es gris-marrón y lisa. Sólo en los árboles más viejos la corteza se desprende en finas láminas en la base del tronco. La hoja es ovado-elíptica, de color verde azulado por el haz y lanosa por el envés. En otoño, se vuelve de color púrpura a naranja. Las flores blancas se abren a partir de capullos ligeramente rosados a mediados de mayo. Son solitarias y miden entre 3,5 y 4 cm. Los hermosos frutos miden hasta 3 cm y son de color amarillo-marrón con puntos rojos. Permanecen en el árbol hasta octubre. En 1996, el NAKB (Nederlandse Algemene Kwaliteitsdienst Tuinbouw) dio nombre a un clon que ya estaba presente en los viveros holandeses y cuyo árbol original se encuentra en el Arboretum Belmonte de Wageningen. Ligeramente sensible a la sarna.