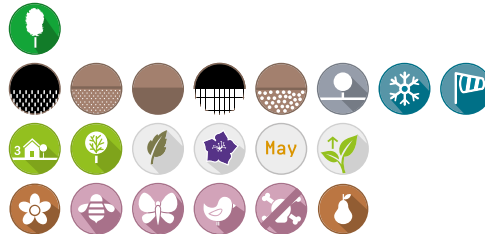




Malus 'Almey'



Altura	4 - 6 m
Anchura	4-6m
Copa	ascending, round, half-open crown
Corteza y ramas	hairless, dark brown
hoja	oval, purple on emergence, later bronze-green, 6 - 8 cm
Flores	pink, single, Ø approx. 5 cm
Frutos	round, orange-red to red, Ø 1.5 - 2 cm
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	nutritious, well drained soil
Requisitos de colocación	Soporta el pavimento
resistencia a las heladas	3 (-40,0 a -24,5 °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	árbol en cubo, zona industrial, pequeño jardín, jardines interiores
Forma	árbol de tronco alto
Origen	Morden Experimental Station, Morden, Manitoba, Canada, 1945

El 'Almey' es un cultivar canadiense poco cultivado y muy resistente. El árbol tiene una amplia copa erguida que con el tiempo se vuelve redondeada y alcanza una altura de 4 a 6 m. Las hojas ovaladas brotan de color púrpura y se vuelven verde bronceado más adelante en verano. Las flores aparecen en la primera quincena de mayo. Son solitarias, de color rojo lila a rojo con un prominente centro blanco en forma de estrella. El diámetro de la flor es de unos 4 - 4,5 cm. En otoño aparecen los frutos redondos de color rojo anaranjado a rojo, que tienen un diámetro de unos 2 cm. El 'Almey' es útil en jardines pequeños, parques y jardines públicos. El árbol es muy exigente en cuanto a humedad y fertilidad del suelo. Es sensible a la sarna y al viento marino. Su buena resistencia al invierno lo hace adecuado para la exportación a regiones frías.