



## Malus 'Adams'



<b>Altura</b>	5-6 m
<b>Anchura</b>	5-6m
<b>Copa</b>	vase-shaped, half-open crown
<b>Corteza y ramas</b>	grey
<b>hoja</b>	green
<b>Tono otoñal</b>	amarillo
<b>Flores</b>	pinkred, flowers in May
<b>Frutos</b>	red
<b>Espinas/púas</b>	Ninguno
<b>Toxicidad</b>	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
<b>Tipo de suelo</b>	clayed soil, loamy soil, sandy soil, acid soil, calcareous soil
<b>Requisitos de colocación</b>	Soporta el pavimento
<b>resistencia a las heladas</b>	5a (-28,8 a -26,1 °C)
<b>Resistencia al viento</b>	good, susceptible to sea wind
<b>Otras resistencias</b>	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento
<b>Árboles beneficiosos para la fauna</b>	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento, árbol nutritivo para pájaros
<b>Aplicación</b>	árbol en cubo, zona industrial, pequeño jardín, jardines interiores
<b>Forma</b>	árbol de tronco alto

Árbol de copa en forma de jarrón a casi redonda y de 5 a 6 m de altura. Las hojas ovoides pasan del bronce al marrón, más tarde se vuelven verde claro y tienen una coloración amarilla en otoño. La floración comienza a principios de mayo y las grandes flores de 4-5 cm son individuales. En capullo son de color rojo parduzco, cuando están completamente abiertas se vuelven de color rojo rosado oscuro. Los duros frutos redondos son rojo carmín con rubor rojo, Ø 1,5 cm. El 'Adams' es útil en parques, jardines públicos y pequeños jardines y tiene altos requerimientos de suelo en términos de retención de humedad y fertilidad del suelo. El árbol es moderadamente sensible a la sarna y al viento marino. Zona de rusticidad: 5a