



## Malus 'Donald Wyman'



<b>Altura</b>	5-6 m
<b>Anchura</b>	5-6m
<b>Copa</b>	round/spherical, half-open crown
<b>Corteza y ramas</b>	grey
<b>hoja</b>	green
<b>Tono otoñal</b>	amarillo
<b>Flores</b>	white, 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>	4 (-34,4 a -28,9 °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 multi tronco

Pequeño árbol de copa redondeada de hasta unos 6 m de altura y anchura. La corteza es gris-marrón y lisa. Las hojas son de color verde oscuro y se vuelven amarillas en otoño. Los botones florales, de color rojo púrpura, suelen abrirse después del desarrollo de las hojas, hacia mediados de mayo. Las flores blancas miden unos 4 cm. Les sigue una fructificación profusa. Las manzanas ornamentales son redondas, de 0,9 a 1,3 cm de tamaño y de color rojo brillante. Permanecen en el árbol hasta febrero. Este Malus se encontró como plántula espontánea en el Arnold Arboretum, Massachusetts, EE.UU.. Esto ocurrió antes de 1950, pero no fue hasta 1970 cuando se dio nombre al árbol.