



Malus 'Adams'



Höhe	5-6 m
Breite	5-6m
Krone	vasenförmig, halboffene Krone
RINDE UND ÄSTEN	grau
Blatt	grün
Herbstfärbung	Gelb
Blüte	rosarot, Blüten im Mai
Früchte	rot
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	nicht giftig (in der Regel)
Bodenart	Tonboden, Lehmboden, Sandboden, saure Boden, kalkreiche Boden
Bepflasterung	verträgt bepflasterte Standorte
Winterhärte	5a (-28,8 bis -26,1 °C)
Windbeständig	gut, empfindlich gegen Seewind
Andere Widerstände	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut
Faunabaum	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, Nährbaum für Vögel
Verwendung	kübel, industriegebiete, kleine gärten, innenhof gärten
Form	Hochstamm

Ein Baum mit einer trichterförmigen, beinahe runden Krone und einer Höhe von 5 - 6 m. Das eirunde Blatt treibt bronzefarben bis braun aus, färbt sich später hellgrün und wird im Herbst gelb. Die Blüte beginnt Anfang Mai mit einfachen, 4 - 5 cm großen Blüten. In der Knospe sind sie noch braunrot, während sie ganz aufgeblüht eine dunkel rosarote Farbe bekommen. Die harten, runden Früchte sind karminrot mit einer roten Glut, Ø 1,5 cm. 'Adams' eignet sich für Parks, Anlagen und kleine Gärten und stellt hohe Anforderungen an den Boden, der feuchtigkeitsspendend und fruchtbar sein muss. Der Baum ist mäßig schorfanfällig und empfindlich gegen Seewind. Klimazone: 5a