



Malus 'Adams'



Hauteur	5-6 m
Largeur	5-6m
Couronne	évasée, Couronne semi-ouverte
Écorce et branches	gris
Couleur d'automne	Jaune
Fleurs	rose, fleurs en mai
Fruits	rouge
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	sol argileux, sol limoneux, sol sableux, sol acide, sol riche en calcaire
Pavage	Supporte le revêtement/pavage
Rusticité	5a (-28,8 à -26,1 °C)
Rusticité	5a (-28,8 à -26,1 °C)
Autre résistances	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne
Arbre pour la faune	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, arbre nourrissant pour oiseau
Application	bacs pour arbres, zones industrielles, petits jardins, patios
Form	arbre en simple tige/tronc

Arbre possédant une couronne évasée à presque arrondie et mesurant entre 5 et 6 m de haut. Ses feuilles ovoïdes sont couleur bronze à brunes au début. Elles virent ensuite au vert clair et deviennent jaunes en automne. La floraison commence au début du mois de mai et est constituée de fleurs simples de 4 - 5 cm. De couleur rouge brunâtre lorsqu'elles sont en boutons, elles deviennent d'un rouge rosé plus prononcé lorsqu'elles sont complètement ouvertes. Ses fruits orbiculaires durs sont rouge carmin avec des reflets rouge délavé, Ø 1,5 cm. Le cultivar 'Adams' s'utilise dans les parcs, jardins publics et petits jardins. Il a des exigences très élevées sur la nature du sol en terme de capacité de restitution de l'humidité et en terme de fertilité. Cet arbre est moyennement sensible à la tavelure et présente une mauvaise résistance aux vents marins. Zone de rusticité: 5a