



Malus tschonoskii



Hauteur	8 - 10 (12) m
Largeur	4-5m
Couronne	pyramidale étalée à ovoïde, Couronne semi-ouverte
Écorce et branches	glabres, brun foncé
Couleur d'automne	Jaune, Orange, Rouge, Violet
Fleurs	blanc, fleurs en mai
Fruits	peu abondants, jaune brunâtre, Ø 2 - 3 cm
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	sol nutritif, bien drainé
Pavage	Supporte le revêtement/pavage
Rusticité	6a (-23,3 à -20,6 °C)
Rusticité	6a (-23,3 à -20,6 °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	zones industrielles
Form	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
Provenance	Japon

Espèce qui pousse à l'état sauvage au Japon et qui est davantage apprécié pour son feuillage décoratif que pour ses fleurs ou ses fruits. Son port est élané et le tronc principal est droit. Les turions se distinguent par leur couleur rouge brunâtre et leur brillance. Les jeunes feuilles sont presque blanches. Une fois qu'elles ont poussé, seul le revers des feuilles reste d'un gris clair remarquable. Les feuilles sont grossièrement et légèrement lobées. Aucun autre pommier ornemental ne possède une coloration automnale aussi exceptionnelle que celle-ci. Sa déclinaison de teintes allant du pourpre et du cuivre au jaune en passant par l'orange attire inmanquablement le regard en automne. La floraison (odorante) et la production de fruits sont beaucoup moins importantes que celles d'autres pommiers ornementaux. Pour une croissance optimale, cet arbre a besoin d'un sol riche en nutriments qui ne soit pas trop sec. Il s'enracine peu profondément à l'aide d'un système racinaire se caractérisant par sa vivacité. Il est sensible à diverses maladies.