



## Malus 'Rudolph'



<b>Hauteur</b>	5 - 6 m
<b>Largeur</b>	4-5m
<b>Couronne</b>	arrondie, Couronne semi-ouverte
<b>Écorce et branches</b>	glabres, brun foncé
<b>Fleurs</b>	rose pourpre foncé, fleurs en mai
<b>Fruits</b>	oblongs, jaune orangé, Ø 1,5 - 2 cm
<b>Épines</b>	Aucun
<b>Toxicité</b>	non toxique (habituellement)
<b>Type de sol</b>	sol nutritif, bien drainé
<b>Pavage</b>	Supporte le revêtement/pavage
<b>Rusticité</b>	2 (-45,5 à -40,1 °C)
<b>Rusticité</b>	2 ( -45,5 à -40,1 °C)
<b>Autre résistances</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne
<b>Arbre pour la faune</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, arbre nourrissant pour oiseau
<b>Application</b>	bacs pour arbres, zones industrielles, petits jardins, patios
<b>Form</b>	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
<b>Provenance</b>	F. L. Skinner, Dropmore, Manitoba, Canada, 1954

Petit arbre à croissance élancée dans un premier temps. Ses branches sont étalées. Elles continuent à ployer ensuite légèrement, formant une couronne plus arrondie. Les rameaux et le tronc sont glabres et brun foncé. Les jeunes feuilles sont d'un rouge brunâtre foncé. En été, elles virent au vert foncé avec des reflets rouges. Ses fleurs, qui mesurent environ 5 cm, sont disposées en fascicules par petits groupes de 4 à 8. Bien que mauve brunâtre lorsqu'elles sont en boutons, les fleurs deviennent rose violacé foncé une fois ouvertes. Les fleurs sont simples. La floraison est suivie de l'apparition de nombreux fruits jaune orangé oblongs, mesurant jusqu'à 2 cm de Ø, très éphémères. Le cultivar 'Rudolph' peut être utilisé dans les parcs, les jardins et les jardins publics. De plus, il convient également en alignement dans les avenues en raison de la petite dimension de ses fruits. Enracinement peu profond à l'aide d'un système racinaire se caractérisant par sa vivacité. Résistance modérée à la tavelure et très élevée au froid.