



## Acer rubrum 'Karpick'



<b>Hauteur</b>	12 à 15 m
<b>Largeur</b>	4-6m
<b>Couronne</b>	colonnaire à ovoïde élancée, Couronne fermée et dense
<b>Écorce et branches</b>	tronc gris, rameaux rouge brun foncé
<b>Couleur d'automne</b>	Jaune, Orange, Rouge
<b>Fleurs</b>	rouges, en petites ombelles, exclusivement mâles, mars/avril
<b>Fruits</b>	aucun ; cultivar mâle, cultivar stérile
<b>Épines</b>	Aucun
<b>Toxicité</b>	non toxique (habituellement)
<b>Type de sol</b>	humide, non calcaire
<b>Pavage</b>	Supporte le revêtement/pavage partiel
<b>Rusticité</b>	4 (-34,4 à -28,9 °C)
<b>Rusticité</b>	4 (-34,4 à -28,9 °C)
<b>Autre résistances</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6)
<b>Application</b>	avenues et rues larges, rues étroites
<b>Form</b>	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
<b>Provenance</b>	Femrite Nursery, Aurora, OR, USA, vers 1980

Les jeunes plants sont très peu touffus, mais s'étaleront davantage à un stade ultérieur. Arbre idéal en alignement dans les rues et avenues étroites. Hauteur: jusqu'à 15 m. Une sélection dont les rameaux et le pétiole des feuilles se distinguent par leur couleur rouge brunâtre. Ses feuilles de grande dimension pouvant atteindre jusqu'à 1 cm sont d'un vert lumineux. Le revers des feuilles est glauque. Remarquable coloration automnale dans une palette de tons variant du jaune au rouge. Il s'agit d'une variété mâle, dépourvue de fleurs et de fruits. Lorsque cet arbre est planté en sol calcaire, sa croissance a tendance à stagner. De plus, la coloration automnale de son feuillage ne se produira pas s'il est planté dans un sol sec. Zone de rusticité: 4.