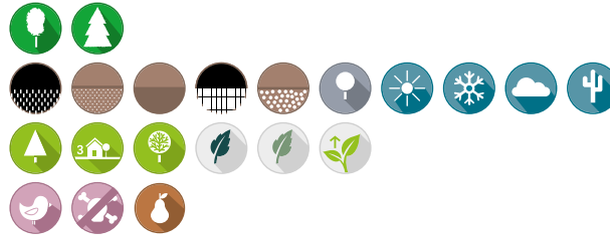




Picea pungens 'Snowkiss'



Hauteur	4 à 6 (10) m
Largeur	2-3m
Couronne	pyramidale étalée, Couronne fermée et dense
Écorce et branches	rameaux brun orangé, écorce gris noir, écailleuse
Fleurs	discrètes
Fruits	cônes cylindriques pendants, 4 à 10 cm de long
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	nutritif, retenant l'humidité, de préférence pas trop acide
Humidité du sol	Possible sur sol sec
Pavage	Ne supporte pas de revêtement
Rusticité	4 (-34,4 à -28,9 °C)
Rusticité	4 (-34,4 à -28,9 °C)
Autre résistances	supporte le gel (Rusticité 1 à 6)
Arbre pour la faune	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), arbre nourrissant pour oiseau
Application	bacs pour arbres, plantation sur dalle, zones industrielles, petits jardins
Form	arbre en simple tige/tronc, conifère solitaire
Provenance	Iseli Nursery, Boring, OR, USA, 1965
Synonymes	Picea pungens 'Snowkist'

Ce grand arbre pyramidal étalé ressemble beaucoup au 'Hoopsii'. Il atteint normalement environ 6 m de haut, et parfois même exceptionnellement jusqu'à 10 m de haut. Les ramifications sont denses, régulières et plus ou moins horizontales. L'écorce brun gris se teinte plus tard de gris noir, et est couverte d'écaillures profondes. Ses jeunes rameaux sont brun orangé. Les aiguilles rigides et épineuses sont d'un gris bleu intense, et très visibles. Les longs cônes cylindriques, initialement verts, prennent une teinte marron jaune en mûrissant. Ses belles formes conviennent à merveille dans des projets modernes. Le 'Snowkiss' est peu exigeant quant au sol tant qu'il est suffisamment nutritif et humide, et préfère les emplacements ensoleillés. Supporte un peu mieux la sécheresse que d'autres espèces et résiste au climat urbain et à la pollution atmosphérique.