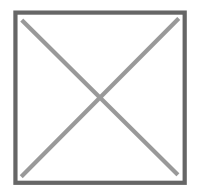


https://www.vdberk.fr/arbres/abies-pinsapo-glauca/



Abies pinsapo 'Glauca'



Hauteur	20 à 25 m
Largeur	10-12 m
Couronne	pyramidale étalée, Couronne fermée et dense, grillig groeiend
Écorce et branches	rameaux marron rouge, écorce gris clair à grise, longtemps lisse puis s'exfoliant en plaques et gris foncé
Fleurs	? pourpres, 0,5 à 0,7 cm, ? vertes, juin, fleurs odorantes
Fruits	cônes élancés, marron pourpre clair, 9 à 15 cm de long et 3 à 5 cm de large
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	tous, si bien perméables, sols neutres à riches en calcaire
Humidité du sol	Possible sur sol sec
Pavage	Ne supporte pas de revêtement
Rusticité	7a (-17,7 à -15,0 °C)
Rusticité	7a (-17,7 à -15,0 °C)
Autre résistances	très bonne
Application	bacs pour arbres, plantation sur dalle
Form	conifère solitaire
Provenance	Desfosse & Thuillier, Orléans, France, avant 1867

Grand conifère à couronne pyramidale étalée de 2 à 25 m de hauteur. L'arbre jeune a une couronne de structure régulière, les arbres plus matures sont plus désordonnés. Son écorce, gris clair, reste longtemps lisse. Son écorce ne se détache en plaques qu'à un âge plus avancé. Les jeunes rameaux sont marron rouge, avec des aiguilles implantées de tous côtés, caractéristique distinctive marquée de cette espèce. Elles sont perpendiculaires au rameau. Les aiguilles rigides, bleu gris clair, peuvent atteindre 1 à 2 cm de long. Elles sont nettement plus claires que celles de l'espèce. Les grands cônes élancés sont brun pourpre clair. Convient dans les parcs et dans les grands jardins. Prospère sur tous les sols s'ils sont bien perméables. Cet arbre est plus tolérant que l'espèce pour son emplacement et grandira même sur un sol assez acide. Supporte la sécheresse.