

Pinus sylvestris 'Watereri'



2,50 m ou plus. Port globuleux dense. Croissance lente. Parfois conique lorsqu'il est jeune. Branches et rameaux dressés. Feuilles jusque 4 cm, gris bleuté, raides et vrillées. Mêmes exigences que le type. Isolé, groupes, grande rocaille, bac.

Taxonomie

Nom français :	Pin sylvestre Watereri, Pin sylvestre compact Watereri
Synonymes des noms latins :	Pinus sylvestris 'Nana'
Famille botanique :	Pinaceae
Obtenteur :	Waterer, Knap Hill Nursery (GB)
Année d'obtention :	1855

Conseils

Utilisation :	bac, isolé, rocaille, groupe
----------------------	------------------------------

Agronomie

Type de sol :	frais
Climat :	montagnard
Exposition :	plein soleil, soleil
Humidité du sol :	frais, sec, humide
pH du sol :	acide, neutre, basique, très acide
Rusticité :	très rustique

Feuillage

Couleur des feuilles :	gris bleuté
Type de feuillage :	persistant

Fleurs

Période de floraison :	pas de floraison
-------------------------------	------------------

Morphologie

Hauteur :	3 m
Largeur :	3,5 m
Port :	globuleux, boule

Racines

Système racinaire :	profond
----------------------------	---------