



## Pinus densiflora 'Umbraculifera'



<b>Hauteur</b>	2 à 4 m
<b>Largeur</b>	2-4m
<b>Couronne</b>	flabelliforme étalée, Couronne fermée et dense, grillig groeiend
<b>Écorce et branches</b>	rameaux marron clair, écorce brun gris, cannelée par plaques rectangles
<b>Fleurs</b>	?jeunes pousses en fascicules, jaunes, fleurs odorantes
<b>Fruits</b>	cônes ovales, 3 à 6 cm de longueur, 2 à 3 cm de largeur
<b>Épines</b>	Aucun
<b>Toxicité</b>	non toxique (habituellement)
<b>Type de sol</b>	tous, riches en nutriments, bien drainés
<b>Pavage</b>	Ne supporte pas de revêtement
<b>Rusticité</b>	6b (-20,5 à -17,8 °C)
<b>Rusticité</b>	6b (-20,5 à -17,8 °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, plantation sur dalle, zones industrielles, petits jardins
<b>Form</b>	arbre multi-tronc, conifère solitaire
<b>Provenance</b>	Japon, avant 1890

Petit arbre, souvent multi-tronc, à couronne flabelliforme étalée. Il peut atteindre environ 4 m de hauteur, et autant de largeur sinon davantage. Les jeunes rameaux sont brun clair, l'écorce âgée, gris brun, est cannelée par plaques rectangulaires. Les aiguilles souples fasciculées par deux atteignent 3 à 1 cm de long, et sont vert moyen. Elles sont droites à légèrement ondulées, et poussent ainsi souvent de façon désordonnée. Les aiguilles des branches matures retombent, soulignant ainsi l'aspect caractéristique flabelliforme de l'arbre. Les cônes ovales sont isolés ou par paires, et prennent une teinte jaune brun en mûrissant. Cette forme ancienne japonaise a été introduite en 189, mais a été cultivée depuis longtemps au Japon sous son nom local, "Tanyosho". Ses formes caractéristiques en font un arbre pour parcs pratique convenant également aux petits jardins. Cet arbre est peu exigeant quant au sol et résiste bien au vent.