

https://www.vdberk.ru/derevya/picea-pungens-glauca-globosa/



Picea pungens 'Glauca Globosa'



Ширина 1-2m Крона flatened spherical, dark, dense crown Кора и ветви brown, grey Лист grey-green, blue-green, evergreen Цветы inconspicuous, flowers in May Плоды hanging cylindrical cones, 4 - 10 cm long Колочки/шипы None Ядовитость неядовитый, обычно Вид почвы clayed soil, loamy soil, sandy soil, acid soil, calcareous soil Влажность почвы устойчив к сухим почвам Мощение неустойчив к мощению Зона зимостойкости 4 (-34,4 до-28,9 °C) Прочие виды устойчивости устойчив к морозам, зона 1 - 6, дерево-источник питания для птиц Дерево-среда обитания для животных устойчив к морозам, зона 1 - 6, дерево-источник питания для птиц применение кашпо для деревьев, сады на крыше, промышленные зоны, небольшие сады, сады в патио		
Кронаflatened spherical, dark, dense crownКора и ветвиbrown, greyЛистgrey-green, blue-green, evergreenЦветыinconspicuous, flowers in MayПлодыhanging cylindrical cones, 4 - 10 cm longКолючки/шипыNoneЯдовитостьнеядовитый, обычновид почвыclayed soil, loamy soil, sandy soil, acid soil, calcareous soilВлажность почвыустойчив к сухим почвамМощениенеустойчив к мощениюЗона зимостойкости4 (-34,4 до -28,9 °C)Прочие виды устойчивостиустойчив к морозам, зона 1 - 6, дерево-источник питания для птицПрименениекашпо для деревьев, сады на крыше, промышленные зоны, небольшие сады, сады в патио	Высота	1-2 m
Кора и ветви brown, grey Лист grey-green, blue-green, evergreen Цветы inconspicuous, flowers in May Плоды hanging cylindrical cones, 4 - 10 cm long Колючки/шипы None Ядовитость неядовитый, обычно Вид почвы clayed soil, loamy soil, sandy soil, acid soil, calcareous soil Влажность почвы устойчив к сухим почвам Мощение неустойчив к мощению Зона зимостойкости 4 (-34,4 до -28,9 °C) Прочие виды устойчивости устойчив к морозам, зона 1 - 6 Дерево-среда обитания для животных устойчив к морозам, зона 1 - 6, дерево-источник питания для птиц Применение кашпо для деревьев, сады на крыше, промышленные зоны, небольшие сады, сады в патио	Ширина	1-2m
Лист grey-green, blue-green, evergreen Цветы inconspicuous, flowers in May Плоды hanging cylindrical cones, 4 - 10 cm long Колючки/шипы None Ядовитость неядовитый, обычно Вид почвы clayed soil, loamy soil, sandy soil, acid soil, calcareous soil Влажность почвы устойчив к сухим почвам Мощение неустойчив к мощению Зона зимостойкости 4 (-34,4 до -28,9 °C) Прочие виды устойчивости устойчив к морозам, зона 1 - 6 Дерево-среда обитания для животных устойчив к морозам, зона 1 - 6, дерево-источник питания для птиц Применение кашпо для деревьев, сады на крыше, промышленные зоны, небольшие сады, сады в патио	Крона	flatened spherical, dark, dense crown
Цветы inconspicuous, flowers in May Плоды hanging cylindrical cones, 4 - 10 cm long Колючки/шипы None Ядовитость неядовитый, обычно Вид почвы clayed soil, loamy soil, sandy soil, acid soil, calcareous soil Влажность почвы устойчив к сухим почвам Мощение неустойчив к мощению Зона зимостойкости 4 (-34,4 до -28,9 °C) Прочие виды устойчивости устойчив к морозам, зона 1 - 6 Дерево-среда обитания для животных устойчив к морозам, зона 1 - 6, дерево-источник питания для птиц Применение кашпо для деревьев, сады на крыше, промышленные зоны, небольшие сады, сады в патио	Кора и ветви	brown, grey
Плодыhanging cylindrical cones, 4 - 10 cm longКолючки/шипыNoneЯдовитостьнеядовитый, обычноВид почвыclayed soil, loamy soil, sandy soil, acid soil, calcareous soilВлажность почвыустойчив к сухим почвамМощениенеустойчив к мощениюЗона зимостойкости4 (-34,4 до -28,9 °C)Прочие виды устойчивостиустойчив к морозам, зона 1 - 6Дерево-среда обитания для животныхустойчив к морозам, зона 1 - 6, дерево-источник питания для птицПрименениекашпо для деревьев, сады на крыше, промышленные зоны, небольшие сады, сады в патио	Лист	grey-green, blue-green, evergreen
Колючки/шипы None Ядовитость неядовитый, обычно Вид почвы clayed soil, loamy soil, sandy soil, acid soil, calcareous soil Влажность почвы устойчив к сухим почвам Мощение неустойчив к мощению Зона зимостойкости 4 (-34,4 до -28,9 °C) Прочие виды устойчивости устойчив к морозам, зона 1 - 6 Дерево-среда обитания для животных устойчив к морозам, зона 1 - 6, дерево-источник питания для птиц Применение кашпо для деревьев, сады на крыше, промышленные зоны, небольшие сады, сады в патио	Цветы	inconspicuous, flowers in May
Ядовитость неядовитый, обычно Вид почвы clayed soil, loamy soil, sandy soil, acid soil, calcareous soil Влажность почвы устойчив к сухим почвам Мощение неустойчив к мощению Зона зимостойкости 4 (-34,4 до -28,9 °C) Прочие виды устойчивости устойчив к морозам, зона 1 - 6 Дерево-среда обитания для животных устойчив к морозам, зона 1 - 6, дерево-источник питания для птиц Применение кашпо для деревьев, сады на крыше, промышленные зоны, небольшие сады, сады в патио	Плоды	hanging cylindrical cones, 4 - 10 cm long
Вид почвы clayed soil, loamy soil, sandy soil, acid soil, calcareous soil Влажность почвы устойчив к сухим почвам Мощение неустойчив к мощению Зона зимостойкости 4 (-34,4 до -28,9 °C) Прочие виды устойчивости устойчив к морозам, зона 1 - 6 Дерево-среда обитания для животных устойчив к морозам, зона 1 - 6, дерево-источник питания для птиц Применение кашпо для деревьев, сады на крыше, промышленные зоны, небольшие сады, сады в патио	Колючки/шипы	None
Влажность почвы устойчив к сухим почвам Мощение неустойчив к мощению Зона зимостойкости 4 (-34,4 до -28,9 °C) Прочие виды устойчивости устойчив к морозам, зона 1 - 6 Дерево-среда обитания для животных устойчив к морозам, зона 1 - 6, дерево-источник питания для птиц Применение кашпо для деревьев, сады на крыше, промышленные зоны, небольшие сады, сады в патио	Ядовитость	неядовитый, обычно
Мощение неустойчив к мощению Зона зимостойкости 4 (-34,4 до -28,9 °C) Прочие виды устойчивости устойчив к морозам, зона 1 - 6 Дерево-среда обитания для животных устойчив к морозам, зона 1 - 6, дерево-источник питания для птиц Применение кашпо для деревьев, сады на крыше, промышленные зоны, небольшие сады, сады в патио	Вид почвы	clayed soil, loamy soil, sandy soil, acid soil, calcareous soil
Зона зимостойкости 4 (-34,4 до -28,9 °C) Прочие виды устойчивости устойчив к морозам, зона 1 - 6 Дерево-среда обитания для животных устойчив к морозам, зона 1 - 6, дерево-источник питания для птиц Применение кашпо для деревьев, сады на крыше, промышленные зоны, небольшие сады, сады в патио	Влажность почвы	устойчив к сухим почвам
Прочие виды устойчивости устойчив к морозам, зона 1 - 6 Дерево-среда обитания для животных устойчив к морозам, зона 1 - 6, дерево-источник питания для птиц Применение кашпо для деревьев, сады на крыше, промышленные зоны, небольшие сады, сады в патио	Мощение	неустойчив к мощению
Дерево-среда обитания для животных устойчив к морозам, зона 1 - 6, дерево-источник питания для птиц Применение кашпо для деревьев, сады на крыше, промышленные зоны, небольшие сады, сады в патио	Зона зимостойкости	4 (-34,4 до -28,9 °C)
Применение кашпо для деревьев, сады на крыше, промышленные зоны, небольшие сады, сады в патио	Прочие виды устойчивости	устойчив к морозам, зона 1 - 6
	Дерево-среда обитания для животных	устойчив к морозам, зона 1 - 6, дерево-источник питания для птиц
Форма штамбовое дерево, солитерное хвойное дерево	Применение	кашпо для деревьев, сады на крыше, промышленные зоны, небольшие сады, сады в патио
	Форма	штамбовое дерево, солитерное хвойное дерево

Picea pungens 'Glauca Globosa' is a shrub form with an irregular, bulbous to flattened spherical growth habit. Does not usually grow much higher than about 2 m. Twigs yellowish brown, older branches and bark greyish brown to blackish grey. The stiff sharply pointed needles are blue-grey. Needle colour is less intense than in cultivars such as 'Erich Frahm' and 'Hoopsii'. The needles are close together giving the plant a very dense and compact appearance. Suitable for use in gardens, parks, planters, cemeteries, etc. 'Glauca Globosa' was grown in 1937 by Anth. Kluys in Boskoop as a seedling. Only from 1955 was the plant distributed. Hardiness zone: 4