

https://www.vdberk.de/index.php/baume/populus-canescens-witte-van-haamstede/



Populus ×canescens 'Witte van Haamstede'



Höhe 20-25 m Breite 15-20m Krone oval, halboffene Krone	
Krone oval, halboffene Krone	
RINDE UND ÄSTEN grau	
Blatt grün	
Blüte grau, Blüten im März	
Früchte fruchtlose Sorte	
Stacheln und Dornen keiner	
Toxizität nicht giftig (in der Regel)	
Bodenart Tonboden, Lehmboden, Sandboden, saure Boden, kalkreiche Boden	
Bodenfeuchtigkeit verträgt nassen Boden, verträgt kurzzeitige Überflutung, verträgt langzeitige Überflutung	
Bepflasterung verträgt bepflasterte Standorte	
Winterhärte 5a (-28,8 bis -26,1 °C)	
Windbeständig sehr gut	
Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, verträgt Streusalz	
Verwendung küstengebiete	

Eine Selektion der forstwissenschaftlichen Versuchsanstalt 'De Dorschkamp' in Wageningen (NL). Der Baum bildet eine regelmäßige, ovale bis breit-pyramidenförmige Krone. Die Rinde ist grau. Das Blatt ist dreieckig bis eiförmig und stumpfgrün gefärbt. Der Blattrand ist gelappt bis grob gezähnt. Der Baum blüht mit weiblichen Kätzchen. Er ist kaum anfällig gegen Rost, aber sehr krebsanfällig. 'Witte van Haamstede' eignet sich für Landschafts- und Reihenbepflanzungen. Er ist außerordentlich beständig gegen Wind und Salz. Klimazone: 5a