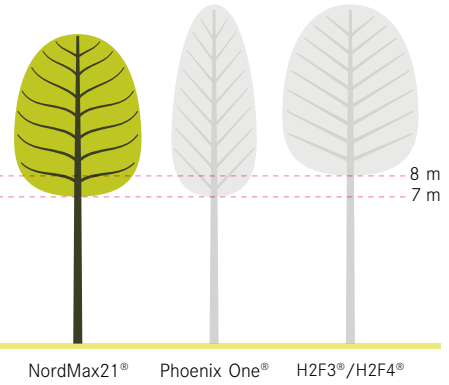


# NordMax21®

## El clásico testado para regiones frías

La influencia genética de *Paulownia tomentosa* proporciona a este cultivo híbrido una tolerancia especialmente amplia de ubicación y una elevada resistencia frente a escarchas. La otra variedad de este cruzamiento, *Paulownia fortunei*, domina su crecimiento recto, vigoroso y homogéneo. Desde el año 2009, nosotros mismos plantamos NordMax21® con resultados satisfactorios en plantaciones de Alemania. Para que el tronco principal crezca completamente recto, recomendamos realizar una poda en los árboles en el segundo año de cultivo (poda técnica). Plantado en regiones cálidas, NordMax21® también genera beneficios elevados y fiables.

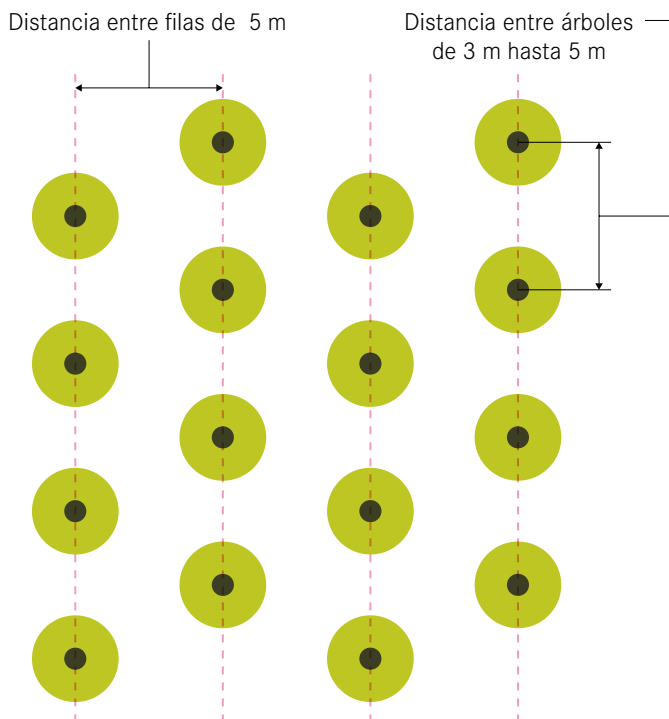
Número de protección de la OCVV: EU 47334



### Características:

- Resistencia a la escarcha hasta -22 °C\*
- Copa amplia
- Marco de plantación de 5 m x 3 m ó 5 x 5 m en marco triangular
- Densidad de plantación de 660 ó 400 árboles / ha
- Altura recomendada de las ramas de 7,0 m - 7,5 m
- Primera recolección posible a los 8 - 12 años\*
- Poda técnica recomendada en el segundo año

### Tipo de marco de plantación recomendada (marco triangular):



Primera recolección posible a los 8 - 12 años\*  
1,0 m<sup>3</sup> de beneficios de madera/árbol\*



\*La resistencia a la escarcha, los ciclos de recolección y el rendimiento de la madera por árbol dependen de diversos factores, como la ubicación, el abonado, el riego y los cuidados, por lo que pueden variar considerablemente según cada caso. Para alcanzar los objetivos mencionados sobre el momento de recolección y rendimientos de la madera, se requiere de un lugar de cultivo adecuado con suficiente suministro de agua y nutrientes, además de un cuidado especializado y riguroso de la plantación.