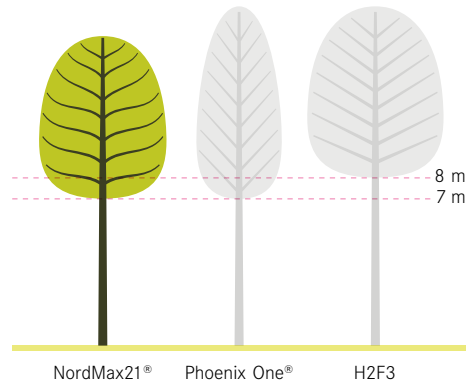


# NordMax21®

## 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. Aquí, el marco de plantación abarca 4 x 4 metros (625 árboles/ha). 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.

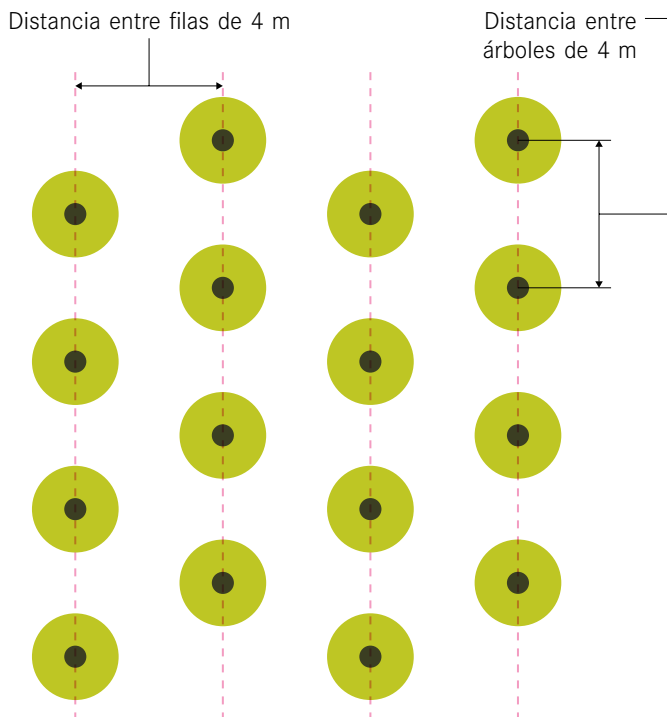
Número de protección de la OCVV: EU 47334



### Características:

- Resistencia a la escarcha hasta -22 °C\*
- Copa amplia
- Marco de plantación de 4 m x 4 m en marco triangular
- Densidad de plantación de 625 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.