



Prunus padus 'Tiefurt'



| | |
|---|--|
| Altura | 10-12 m |
| Anchura | 6-8m |
| Copa | columnar, later oval, open crown |
| Corteza y ramas | brown |
| hoja | green |
| Tono otoñal | amarillo, naranja |
| Flores | white, flowers in April, fragrant flowers |
| Frutos | black |
| Espinas/púas | Ninguno |
| Toxicidad | no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado |
| Tipo de suelo | all |
| Requisitos de colocación | Soporta superficies pavimentadas en parte |
| resistencia a las heladas | 3 (-40,0 a -24,5 °C) |
| Resistencia al viento | moderate |
| Otras resistencias | resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6) |
| Árboles beneficiosos para la fauna | resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), árbol nutritivo para pájaros |
| Aplicación | avenidas y calles anchas, calles estrechas, pequeño jardín |
| Forma | árbol de tronco alto, árbol multi tronco |

El 'Tiefurt' es un árbol de tamaño medio que puede alcanzar los 10-12 m de altura. La copa, bastante suelta y abierta, es inicialmente columnar y se vuelve estrechamente ovalada al cabo de unos años. La corteza es casi lisa y de color gris parduzco. Las ramitas anuales son de color marrón rojizo y tienen hojas arrugadas de color verde apagado. El envés de las hojas es verde azulado. En otoño, las hojas se vuelven amarillas y naranjas antes de caer. Las fragantes flores blancas aparecen en racimos de 6-7 cm de largo y se abren en abril. Las flores individuales sólo miden 1-1,5, pero la abundante floración convierte al 'Tiefurt' en un árbol de floración espectacular durante algún tiempo en primavera. Los frutos, como en P. padus, tienen un tamaño de unos 8 mm, son redondos y de color negro brillante.

Los frutos son redondos y de color negro brillante. El 'Tiefurt', también llamado erróneamente 'Schloss Tiefurt', es de origen alemán oriental. Debido a su copa estrecha, el árbol es adecuado para su uso en perfiles estrechos. El 'Tiefurt' tolera el suelo húmedo y la sombra. En cambio, no tolera la sal ni el viento marino.

Zona de rusticidad 3..