

Syringa reticulata

Japanische Flieder



PFLANZENTYPEN

Baumarten: hochstämmige Bäume, mehrstämmige Bäume

VERWENDUNG

Ort: Straße, Park, Grünstreifen, großer Garten, kleiner Garten, Friedhof, Verkehr, Industrieflächen | **Bodenversiegelung:** keine, offen, dicht

EIGENSCHAFTEN

Kronenform: vasenförmig | **Kronenstruktur:** geschlossen | **Höhe:** 6 - 9 m | **Breite:** 4 - 6 m | **Winterhärtezone:** 4A - 7B

STANDORT

Windfestigkeit: verträgt mittelstarken Wind, verträgt stärkeren Wind | **Bodentypen:** leichter Kleiboden, sandiger Boden, lehmiger Boden | **Nährstoffgehalt:** einigermaßen nährstoffreich, nährstoffreich | **Bodenfeuchtigkeit:** trocken, feucht | **Lichtbedürfnis:** Sonne | **pH-Wert:** sauer, neutral, basisch | **Extreme Umgebungen:** verträgt Trockenheit, verträgt Luftverschmutzung

PLANTKENMERKEN

Blüten: Rispen, trichterförmig, auffällig, einfach, duftend | **Blütenfarbe:** Rahmweiß | **Blütezeit:** Juni - Juli | **Blattfarbe:** Grün, Unterseite hellgrün | **Blatt:** laubabwerfend, oval, oval | **Herbstfärbung:** Gelbbraun | **Frucht:** diskret | **Fruchtfarbe:** Braun, Grün | **Rindenfarbe:** Rotbraun, Violett | **Rinden:** abblättern, glatt | **Zweigefarbe:** Dunkelrot | **Zweige:** kahl

