



## Catalpa ×erubescens 'Purpurea'



<b>Magasság</b>	10 - 12 (15) m
<b>Szélesség</b>	6-10m
<b>Korona</b>	wide pyramidal, later ovoid to round, half-open crown
<b>Kéreg és ágak</b>	grey, shallow fissured
<b>Leaf</b>	heart-shaped, purplish-red, later dark green, 13 - 18 cm
<b>Virágok</b>	white, in large erect panicles, July/August (September)
<b>Gyümölcsök</b>	thin capsules, to 35 cm long
<b>Tüskés/tövises</b>	egyk sem
<b>Mérgező tulajdonság</b>	rendszerint nem mérgező emberek, (nagytestű) háziállatok és haszonállatok számára
<b>Talajtípus</b>	few requirements, not in wet soils
<b>Ültetési hely követelményei</b>	Nem viseli el az útburkolatokat
<b>télállóság</b>	6a (-23,3 és -20,6 °C)
<b>Szélellenállóság</b>	moderate to poor
<b>Egyéb tűrképességek</b>	fagytűró (télállósági fok: 1-6)
<b>Fauna fák</b>	fagytűró (télállósági fok: 1-6), mézelő fa
<b>Forma</b>	magas törzsű fa, többtörzsű fa
<b>Eredet</b>	A. Waterer, England, before 1886

An average-sized tree with a half-open crown, which is pyramidal initially, but later ovoid to round-headed. The hard wood of the twigs breaks easily. The acuminate and entire, ovate leaf appears late in spring and it is dark purplish-red to almost black. Also the young twigs are dark in colour. In summer the leaf turns dark green, it is slightly smaller than of *C. erubescens* and is shed relatively early. The white, tubular flowers are smaller than of *C. bignonioides* and appear in erect, long panicles of 25 to 35 cm. Inside the flowers are yellow and have small brown spots. They are followed by long, capsules that are 1 cm thick at the most. These persist during winter.