

https://www.vdberk.de/baume/catalpa-ovata/



Catalpa ovata



Breite 6-10m Krone breit, rund, halboffene Krone, malerisch wachsend RINDE UND ÄSTEN graubraun, flach gefurcht, in langen Platten lösend Blatt breit herzförmig, oft 3 (5)-lappig, grün, 12 - 18 cm Blüte cremefarben, in ± 15 cm langen Rispen, Juli/August, duftende Blüten Früchte bis zu 30 cm lange, dünne Hülsenfrüchte Stacheln und Dornen keiner Toxizität nicht giftig (in der Regel) Bodenart geringe Bodenanforderungen, nicht zu nasse Böden Bepflasterung verträgt keine Bepflasterung Winterhärte 6a (-23,3 bis -20,6 °C) Windbeständig mäßig bis schlecht Andere Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6) Faunabaum Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), Bienennährpflanze Form Hochstamm, mehrstämmige Baum		
krone breit, rund, halboffene Krone, malerisch wachsend graubraun, flach gefurcht, in langen Platten lösend breit herzförmig, oft 3 (5)-lappig, grün, 12 - 18 cm breit herzförmig, oft 3 (5)-lappig, grün, 12 - 18 cm blüte cremefarben, in ± 15 cm langen Rispen, Juli/August, duftende Blüten früchte bis zu 30 cm lange, dünne Hülsenfrüchte Stacheln und Dornen keiner Toxizität nicht giftig (in der Regel) Bodenart geringe Bodenanforderungen, nicht zu nasse Böden Bepflasterung verträgt keine Bepflasterung Winterhärte 6a (-23,3 bis -20,6 °C) Windbeständig mäßig bis schlecht Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6) Faunabaum Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), Bienennährpflanze Form Hochstamm, mehrstämmige Baum	Höhe	6 - 10 m
graubraun, flach gefurcht, in langen Platten lösend breit herzförmig, oft 3 (5)-lappig, grün, 12 - 18 cm Blüte cremefarben, in ± 15 cm langen Rispen, Juli/August , duftende Blüten Früchte bis zu 30 cm lange, dünne Hülsenfrüchte Stacheln und Dornen keiner Toxizität nicht giftig (in der Regel) Bodenart geringe Bodenanforderungen, nicht zu nasse Böden Bepflasterung verträgt keine Bepflasterung Winterhärte 6a (-23,3 bis -20,6 °C) Windbeständig mäßig bis schlecht Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6) Faunabaum Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), Bienennährpflanze Form Hochstamm, mehrstämmige Baum	Breite	6-10m
Blüte cremefarben, in ± 15 cm langen Rispen, Juli/August, duftende Blüten Früchte bis zu 30 cm lange, dünne Hülsenfrüchte Stacheln und Dornen keiner Toxizität nicht giftig (in der Regel) Bodenart geringe Bodenanforderungen, nicht zu nasse Böden Winterhärte 6a (-23,3 bis -20,6 °C) Windbeständig mäßig bis schlecht Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6) Faunabaum Hülsenfrüchte bis zu 30 cm lange, dünne Hülsenfrüchte bis zu 30 cm lange, dünne Hülsenfrüchte bis zu 30 cm langen, Richte keiner nicht giftig (in der Regel) micht giftig (in der Regel) micht giftig (in der Regel) wirder Regel) wirder Widerstände Widerstände Sepflasterung Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6) Faunabaum Hochstamm, mehrstämmige Baum	Krone	breit, rund, halboffene Krone, malerisch wachsend
Blüte cremefarben, in ± 15 cm langen Rispen, Juli/August, duftende Blüten Früchte bis zu 30 cm lange, dünne Hülsenfrüchte Stacheln und Dornen keiner Toxizität nicht giftig (in der Regel) Bodenart geringe Bodenanforderungen, nicht zu nasse Böden Bepflasterung verträgt keine Bepflasterung Winterhärte 6a (-23,3 bis -20,6 °C) Windbeständig mäßig bis schlecht Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6) Faunabaum Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), Bienennährpflanze Form Hochstamm, mehrstämmige Baum	RINDE UND ÄSTEN	graubraun, flach gefurcht, in langen Platten lösend
Früchte bis zu 30 cm lange, dünne Hülsenfrüchte Stacheln und Dornen keiner Toxizität nicht giftig (in der Regel) Bodenart geringe Bodenanforderungen, nicht zu nasse Böden Bepflasterung verträgt keine Bepflasterung Winterhärte 6a (-23,3 bis -20,6 °C) Windbeständig mäßig bis schlecht Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6) Faunabaum Hülsenfrüchte bis zu 30 cm lange, dünne Hülsenfrüchte seiner micht zu nasse Böden verträgt keine Bepflasterung verträgt keine Bepflasterung for (C) windbeständig mäßig bis schlecht Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6) Faunabaum Hülsenfrüchte Hochstamm, mehrstämmige Baum	Blatt	breit herzförmig, oft 3 (5)-lappig, grün, 12 - 18 cm
keiner Toxizität nicht giftig (in der Regel) Bodenart geringe Bodenanforderungen, nicht zu nasse Böden Verträgt keine Bepflasterung Winterhärte 6a (-23,3 bis -20,6 °C) Windbeständig Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6) Faunabaum Hochstamm, mehrstämmige Baum	Blüte	cremefarben, in ±15 cm langen Rispen, Juli/August , duftende Blüten
nicht giftig (in der Regel) Bodenart geringe Bodenanforderungen, nicht zu nasse Böden Bepflasterung verträgt keine Bepflasterung Winterhärte 6a (-23,3 bis -20,6 °C) Windbeständig mäßig bis schlecht Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6) Faunabaum Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), Bienennährpflanze Hochstamm, mehrstämmige Baum	Früchte	bis zu 30 cm lange, dünne Hülsenfrüchte
Bedenart geringe Bodenanforderungen, nicht zu nasse Böden Bepflasterung verträgt keine Bepflasterung Winterhärte 6a (-23,3 bis -20,6 °C) Windbeständig mäßig bis schlecht Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6) Faunabaum Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), Bienennährpflanze Form Hochstamm, mehrstämmige Baum	Stacheln und Dornen	keiner
Bepflasterung verträgt keine Bepflasterung Winterhärte 6a (-23,3 bis -20,6 °C) Windbeständig mäßig bis schlecht Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6) Faunabaum Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), Bienennährpflanze Form Hochstamm, mehrstämmige Baum	Toxizität	nicht giftig (in der Regel)
Winterhärte 6a (-23,3 bis -20,6 °C) Windbeständig mäßig bis schlecht Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6) Faunabaum Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), Bienennährpflanze Form Hochstamm, mehrstämmige Baum	Bodenart	geringe Bodenanforderungen, nicht zu nasse Böden
Windbeständig mäßig bis schlecht Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6) Faunabaum Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), Bienennährpflanze Form Hochstamm, mehrstämmige Baum	Bepflasterung	verträgt keine Bepflasterung
Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6) Faunabaum Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), Bienennährpflanze Form Hochstamm, mehrstämmige Baum	Winterhärte	6a (-23,3 bis -20,6 °C)
Faunabaum Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), Bienennährpflanze Form Hochstamm, mehrstämmige Baum	Windbeständig	mäßig bis schlecht
Form Hochstamm, mehrstämmige Baum	Andere Widerstände	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6)
	Faunabaum	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), Bienennährpflanze
Ursprung Mittel- bis Westchina	Form	Hochstamm, mehrstämmige Baum
	Ursprung	Mittel- bis Westchina

Ein aus China stammender Baum mit breit gespreitzten Hauptästen, wodurch eine breite, runde und etwas wellige Krone entsteht. Die Rinde ist graubraun und schuppt in langen, schmalen Platten ab. Das harte Holz der Zweige ist zerbrechlich. Das Blatt ist auffallend anders als bei C. bignonioides. Es ist breit herzförmig mit meist drei bis fünf deutlich eckigen Lappen, besitzt eine zugespitzte Endung und ist makellos glatt gerandet. Die Unterseite des Blattes ist blaugrün und filzartig behaart. Erst spät im Frühmit giftigen Teilenhr erscheint das Blatt und im Herbst fällte es relativ früh ab. Bei Beschädigung entsteht ein charakteristischer Geruch. Die leicht riechenden Blüten sind klein und weiß bis blaßgelb. Sie haben rotbraune bis purpurfarbene Flecken und Streifen. Die Hülsenfrüchte sind bis zu 1 cm breit und hängen in Bündeln. Sie bleiben den Winter über am Baum. Catalpa ovata hat oft einen kurzen Stamm, der sich in der Krone stark vergabelt. Die Blüten dieser Catalpa sind etwas kleiner als bei den anderen Sorten.