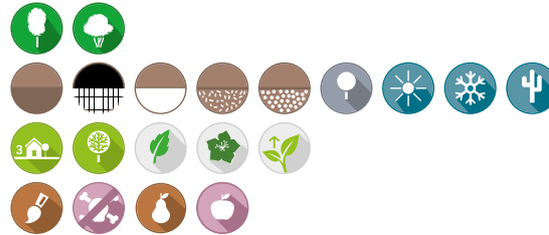




Morus alba 'Nana'



Höhe	2-3,5 m
Breite	2-3m
Krone	rund, dichte Krone
RINDE UND ÄSTEN	Zweige grün, Rinde graubraun, gefurcht
Blatt	breit eiförmig bis herzförmig, wenig gelappt, glänzend dunkelgrün, 5-7 cm
Herbstfärbung	Gelb
Blüte	unbekannt
Früchte	unbekannt, essbare Früchte
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	nicht giftig (in der Regel)
Bodenart	leicht und gut drainiert, vorzugsweise kalkhaltig
Bodenfeuchtigkeit	verträgt trocknen Boden
Bepflasterung	verträgt keine Bepflasterung
Winterhärte	5a (-28,8 bis -26,1 °C)
Windbeständig	redlich
Andere Widerstände	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6)
Verwendung	kübel, kleine gärten, innenhof gärten
Form	Hochstamm, mehrstämmige Baum
Ursprung	Ungarn

Kleiner, kugelrunder Strauch mit einer etwas knorrigen, dichten Verzweigung. Wird als Kugelform an einem Hochstamm veredelt und hat dann eine Höhe von ca. 3,5 m. Die jungen Zweige sind grün, die ältere Rinde ist graubraun und gleichmäßig gefurcht. Das Blatt ist breit eiförmig bis herzförmig und wenig gelappt, nur an der Blattbasis etwas tiefer. Es ist mit ca. 7 cm Länge viel kleiner, als es für die Art charakteristisch ist. Der Blattrand des glänzend dunkelgrünen Blatts ist scharf gesägt. Im Herbst färbt sich das Blatt gelb. Morus alba ist von Natur aus einhäusig. Es gibt verschiedene Klone von 'Nana' in Kultur. Eine davon ist männlich, von anderen Klonen ist das Geschlecht unbekannt. Nach der unauffälligen Blüte werden für gewöhnlich keine Früchte gebildet. Gedeiht vorzugsweise an einem sonnigen, warmen und geschützten Standort. Ist kalkliebend und wächst auch in armen Böden.