

https://www.vdberk.de/baume/amelanchier-laevis-snowflakes/



Amelanchier laevis 'Snowflakes'



Höhe	4-6 (10) m
Breite	4-6m
Krone	schmal oval, später breiter, halboffene Krone
RINDE UND ÄSTEN	hellgrau, glatt
Blatt	breit elliptisch, dunkelgrün, 3-7 cm
Herbstfärbung	Gelb, Rot
Blüte	weiß, 2,5-3,5 cm, in langen, etwas überhängenden Trauben, Anfang April/Anfang Mai
Früchte	braunrot, essbar, essbare Früchte
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	nicht giftig (in der Regel)
Bodenart	niedrige Bodenanforderungen, am liebsten kalkhaltiger Boden
Bepflasterung	verträgt Teilbepflasterung
Winterhärte	5a (-28,8 bis -26,1 °C)
Windbeständig	gut
Andere Widerstände	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut
Verwendung	schmale straßen, kübel, dachgärten, kleine gärten, innenhof gärten
Form	Hochstamm, mehrstämmige Baum
Ursprung	Versuchsanstalt für die Baumschule, Boskoop, Niederlande, 1991

Wächst anfänglich als großer Strauch, ist ziemlich schlank hochwachsend und wächst später zu einem kleinen Baum mit einer breiteren, ovalen Krone heran. Die dunkelgrünen Blätter treiben bronzefarben aus. Die Blätter sind etwas ungleichmäßig, breit elliptisch und färben sich im Herbst gelb und rot. Im Vergleich zu anderen Sorten sind die Blätter etwas weniger attraktiv, aber die hellweißen Blüten sind auffällig rot. Dieser Effekt wird dadurch verstärkt, dass sie in langen, etwas überhängenden Trauben stehen. Ihnen folgen braunrote essbare Früchte. Der Baum hat eine mäßige bis gute Fruchtbildung. 'Snowflakes' entstand aus dem Samen, der von der Versuchsanstalt in Boskoop aus Kanada importiert wurde. Amelanchier stellt niedrige Bodenanforderungen, wächst jedoch am besten in kalkhaltigem Boden.