



Styphnolobium japonicum

MILLSTONE ('Halka')



Magasság	15 m
Szélesség	12-15m
Korona	round, half-open crown
Kéreg és ágak	brown, grey, greygreen
Leaf	green, feathered leaf
Virágok	cream white, flowers in July
Gyümölcsök	grey
Tüskés/tövises	egyik sem
Mérgező tulajdonság	mérgező összetevői vannak
Talajtípus	clayed soil, loamy soil, sandy soil, calcareous soil
Ültetési hely követelményei	Elviseli a szilárd útburkolatot
télállóság	6a (-23,3 és -20,6 °C)
Szélellenállóság	moderate
Egyéb tűrképességek	fagytűró (télállósági fok: 1-6), útsónak ellenáll
Fauna fák	fagytűró (télállósági fok: 1-6), útsónak ellenáll, gazdanövény pillangók számára
Alkalmazások	sugárutak és széles utcák, faültető edények, tetőkertek, ipari terület
Szinonimák	Sophora japonica MILLSTONE ('Halka')

Medium-sized to large tree with a much more densely branched crown than in other cultivars of the honey tree. The round crown grows about 15 m high and wide. The twigs and branches are planted at an angle of 45° - 60° to the trunk. They are green until the fifth year, then grey-green. The old bark is grey-brown and grooved, as in the species. The branches give off an unpleasant smell when broken. The leaf is compound and unevenly pinnate. It consists of 11 to 15 partial leaves that are ovate to elliptical. The partial leaves are glossy dark yellow-green on top and grey-green hairy on the underside. In autumn, it turns yellow. The panicles of creamy white flowers appear at a relatively young age. They are well pollinated by bees. The pod-shaped fruits are like those of the species.