



Ginkgo biloba



Høyde	15 - 25 (35) m
Bredde	9-12m
Krone	smal pyramideformet, senere spredende, lett, åpen krone, lunefull vekst
Bark og grener	gråbrun, gammel stamme har dype furer, kvister gråbrune
Blad	vifteformet, parallelle årer, i bunter på 3 - 5, 7 - 10 cm x 5 - 8 cm
Høstfarge	gul
Blomster	upåfallende, enkeltvis eller parvis, i 3-5 cm lange kattekopper
Frukt	rund, Ø 2 - 3 cm, blekgul til oransje
Torner	Ingen
Giftighet	vanligvis ikke giftig for mennesker, (store) kjæledyr og husdyr
Jordtype	alle
Belegning	tåler belegning
Vinterherdighetssone	5a (-28,8 til -26,1 °C)
Vindmotstand	god
Andre motstander	motstandsdyktig mot frost (WH 1 - 6), kan tåle vind
Anvendelse	avenyer og brede gater, tretønner, tak hager, industriområder
Form	klarestamme tre, fjæraktig tre, flerstammet tre, klarestamme bartrær, prakteksemplar bartrær
Opprinnelse	Kina

Ginkgo biloba (japansk valnøtt) er et løvfellende tre som først er smalt pyramideformet, men som senere vokser seg bredt ut. Stammen er gråbrun og senere dypt rillet. Karakteristiske klumper dukker opp på svært gamle stammer. Bladene og blomsterstandene sitter på korte skudd. De vifteformede bladene står sammen i bunter på 3 - 5 og har en innskåret spiss. Om høsten blir de en slående gylden gul. Samtidig vises fruktene som, når de er modne, lukter ubehagelig. Bærer frukt først etter 20 - 50 år. Treet er naturlig tokjønnnet, men både hann- og hunnblomster kan forekomme på gamle trær. Ginkgo biloba er svært motstandsdyktig mot luftforurensning og krever en lys plassering. Treet oppsto for 250 millioner år siden og har overlevd mange tidsepoker, inkludert dinosaurenes tid. De eldste levende eksemplarene er rundt 1000 år gamle. Ginkgo biloba kan bli svært gammel. Det finnes eksemplarer i Japan som hevdes å være mer enn 1000 år gamle.