



MAILLOT BONSAI

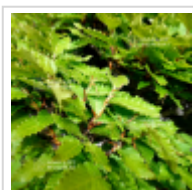
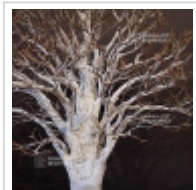
Fagus crenata 13040203

Fagus crenata

ref. 11900

11.430,00€

[+] Voir sur le site



Description

Le plus beau hêtre japonais en 35 années d'achats au Japon par Guy MAILLOT.

Hauteur de l'arbre seul : 850 mm. Envergure de branche de : 660 mm. Dimensions de la poterie de qualité signée Tokoname japon YAMAACKI CHOSEN de : 600*420*80 mm. Style hokidachi, Pièce unique issue de semis, très belle écorce formée. Agé de plus de 40-45 ans. Feuillage caduc. Cette variété de hêtre japonais à des feuilles plus petites que celui d'Europe avec un bord crénelé d'où son nom latin crenata. Son feuillage est marcescent (la nouvelle feuille au printemps chasse l'ancienne) Rares sont les hêtres ayant autant d'élégance, celui-ci présente un nébari exceptionnel de +- 360 mm de largeur, des plateaux formés et ramifiés, une conicité de tronc régulière et une ramification harmonieuse portant un beau feuillage vert devenant jaune orangé vif en automne puis brun durant l'hiver. Aucune forte blessure de fils ou de tailles. Ø de tronc à la base +- 130-140 mm. Avec son tronc droit sa forme élancée ce sujet saura trouver sa place chez un collectionneur averti aimant particulièrement les arbres à structure très naturelle. Originaire de l'une des pépinières de bonsaïs les plus renommées du Japon Maître Katoh jardin d'Omiya.

Photo de décembre 2022 et en feuilles en été 2022 et au printemps au débourrement. Vendu sans tablette.

L'arrosage: Vital, car le Fagus craint la sécheresse. Quotidien et abondant pendant toute la période de végétation, la surface du substrat devrait rester légèrement humide. L'eau utilisée devrait être non calcaire et tempérée. Le bassinage du feuillage est conseillé pour entretenir une hygrométrie importante autour de l'arbre.

Il faut savoir que les feuilles ont tendance à se dessécher en été, lors de vents particulièrement chauds. L'utilisation de filets brise-vent (toiles à ombrer) est conseillée. A l'automne votre fagus aura un joli feuillage brun restant attaché à l'arbre par les pétioles.

Voir plus de photos dans notre galerie: [galerie](#)