



## Crataegus ×lavalleei 'Carrierei'



<b>Hauteur</b>	5 - 7 m
<b>Largeur</b>	4-6m
<b>Couronne</b>	arrondie, irrégulière, Couronne fermée et dense, grillig groeiend
<b>Écorce et branches</b>	gris foncé, s'exfoliant par petites plaques
<b>Feuilles</b>	feuillaison tardive
<b>Fleurs</b>	blanc, fleurs en mai
<b>Fruits</b>	orange clair, restant longtemps sur l'arbre
<b>Épines</b>	Oui
<b>Toxicité</b>	non toxique (habituellement)
<b>Type de sol</b>	peu exigeant, ne supporte pas les sols humides
<b>Humidité du sol</b>	Possible sur sol sec
<b>Pavage</b>	Supporte le revêtement/pavage
<b>Rusticité</b>	5a (-28,8 à -26,1 °C)
<b>Rusticité</b>	5a (-28,8 à -26,1 °C)
<b>Autre résistances</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne
<b>Arbre pour la faune</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, arbre nourrissant pour oiseau
<b>Application</b>	avenues et rues larges, rues étroites, bacs pour arbres, plantation sur dalle, zones industrielles, petits jardins, patios
<b>Form</b>	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
<b>Provenance</b>	France, 1867
<b>Synonymes</b>	Crataegus carrierei HORT

Cultivé comme arbrisseau, mais le plus souvent comme petit arbre. La couronne se développe d'abord vers le haut, mais devient finalement irrégulière et plus ou moins arrondie. Sa largeur peut atteindre 5 m. Sa couronne a un aspect dense en raison de sa couleur, vert foncé, et de l'épaisseur de son feuillage. Ses feuilles satinées sont coriaces au toucher. Les pousses printanières présentent des feuilles rouges vertes. Les branches portent de nombreuses grandes épines, longues d'environ 4 cm. Au printemps, les boutons roses éclosent pour laisser apparaître des fleurs blanches, suivies de nombreuses drupes orange clair, d'environ 2 cm de diamètre, qui restent sur l'arbre jusqu'en hiver. Cet arbre possède un système radiculaire profond et étalé. Bonne résistance aux sols secs ainsi qu'à la pollution atmosphérique.