



## Malus toringo var. sargentii E-type



Le *Malus toringo* var. *sargentii* E-type (Pommier de Sargent E-type) est une sélection suédoise de Tomas Lagerström. Ce matériel de départ donne des plantes très uniformes et pousse toujours sur ses propres racines, de sorte que des rejets ne se forment pas. Le pommier de Sargent E-type devient un arbuste de taille moyenne d'environ un mètre et demi à deux mètres de haut, avec un développement en hauteur très uniforme, densément ramifié avec un port rond aplati et plus large que dressé.

La floraison du pommier de Sargent E-type a lieu entre la fin avril et le début mai. La floraison est exubérante dès le plus jeune âge et donne des fleurs d'un blanc pur, frappantes et parfumées. Les grappes de fleurs s'épanouissent sur de longues tiges. Les feuilles ovales, dentelées et brillantes bourgeonnent en vert. Au milieu de l'été des feuilles lobées, velues et feutrées, ressemblant à celles de l'aubépine, émergent sur les pousses d'un an, et la coloration automnale est d'un beau jaune orangé. Les petits fruits du pommier d'ornement qui apparaissent alors sur l'arbre sont de couleur rouge et sont consommés par des oiseaux, dont la grive qui en est friande. Le pommier de Sargent E-type possède une écorce marron et des branches raides légèrement épineuses. Les pousses d'un an sont de couleur marron-violet et ont des poils feutrés.

Le *Malus toringo* var. *sargentii* E-type pose peu d'exigences au sol et s'épanouit aussi bien au soleil que dans un endroit semi-ombragé. Un sol nutritif et bien perméable est souhaitable pour des arbres sains. Sa croissance uniforme et lente, son matériel de départ sain, sa floraison luxuriante, sa fructification et sa belle couleur automnale, entre autres, font de cet arbre une espèce magnifique et robuste à planter dans des jardins et des parcs. En raison de son port bas, le *Malus toringo* var. *sargentii* E-type convient parfaitement comme plante de sous-bois dans un endroit légèrement ombragé, où il sera un véritable accroche-regard à hauteur des yeux.

### TYPES DE PLANTES

**Types d'arbres:** arbres multi-troncs | **Tige formée:** multi-troncs forme parasol

### UTILISATION

**Lieu:** rue, avenue, place, parc, ceinture de verdure, bacs/conteneurs, jardin de toiture, grand jardin, petit jardin, patio, trafic, zone industrielle, paysage, zone écologique | **Pavage:** sans, ouvert, fermé | **Concepts de végétation:** Végétation écologique, Végétation paysagère

### PROPRIÉTÉS

**Forme de la couronne:** ronde aplatie | **Structure du houppier:** semi-ouverte | **hauteur:** 2 - 3,5 m | **largeur:** 4 - 5 m | **zone de rusticité:** 5A - 8B

### CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

**Vent:** tolère le vent, tolère moyennement le vent marin | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, argileux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux | **Matières organiques:** riche en humus | **Humidité du sol:** légèrement humide | **Exposition:** soleil | **pH:** acide, neutre, basique | **Plante hôte/plante nourricière:** abeilles, papillons, oiseaux, petits mammifères | **Environnements extrêmes:** supporte la pollution atmosphérique

### PLANTKENMERKEN

**Fleurs:** frappante, singulière, parfumée | **Couleur des fleurs:** blanc | **Floraison:** avril - mai | **Couleur des feuilles:** vert | **Feuilles:** à feuilles caduques, ovale, brillante, serretée, lobée | **Couleur automnale:** jaune | **Fruits:** frappants, petits, pomme ornementale | **Couleur des fruits:** rouge | **Couleur du tronc:** marron | **Tronc:** glabre, plus tard rugueuse | **Couleur des rameaux:** marron-violet | **Rameaux:** chevelu, nu, avec lenticelles | **Système racinaire:** profond, superficiel, étendu, finement ramifié

