



Hamamelis ×intermedia



| | |
|---------------------------|---|
| Hauteur | 4 m |
| Largeur | 3-4m |
| Couronne | étalée et évasée à arrondie, Couronne fermée et dense, grillic groeiend |
| Écorce et branches | brunes, lisses |
| Couleur d'automne | Jaune, Rouge, Violet |
| Fleurs | à quatre pétales très élancés, jaune clair à pourpre, densément regroupées, décembre/mars |
| Fruits | capsule sèches, marron foncé |
| Épines | Aucun |
| Toxicité | non toxique (habituellement) |
| Type de sol | légèrement acide, retenant l'humidité, mais bien perméable, ne résiste pas à un sol humide. |
| Pavage | Ne supporte pas de revêtement |
| Rusticité | 6b (-20,5 à -17,8 °C) |
| Rusticité | 6b (-20,5 à -17,8 °C) |
| Autre résistances | supporte le gel (Rusticité 1 à 6) |
| Application | bacs pour arbres, petits jardins, patios |
| Form | arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc |
| Provenance | Alfred Rehder, 1945 |

Arbuste grand et large pouvant atteindre 4 m de hauteur, à ramifications denses quelque peu désordonnées. L'écorce marron est également lisse à un âge plus avancé. Le feuillage des jeunes plants peut atteindre jusqu'à 2 centimètres. Les fleurs sont regroupées par grappes compactes axillaires. Les fleurs isolées atteignent près de 4 cm, et varient du jaune clair au pourpre en fonction du cultivar. Le H. x intermedia est issu d'un croisement entre le H. mollis et le H. japonica. Ces hybrides sont apparus dans diverses régions du monde indépendamment les uns des autres. Alfred Rehder a été le premier à décrire cet hybride à l'aide d'une plante, à l'Arnold Arboretum aux États-Unis. De nombreux cultivars sont actuellement cultivés. L'hybride, H. x intermedia, n'est pas cultivé en tant que tel.