

Symphoricarpos x chenaultii 'Hancock'



0,60 m. Port étalé. Longs rameaux plus ou moins couchés, radicants. Couvre-sol robuste et vigoureux, d'installation rapide. Particulièrement efficace en verdissement massif des talus, des pentes et des bordures de voies routières. Très bonne couverture entre de grands arbustes ou des arbres de taille moyenne en plantation lâche. Mêmes exigences que le type.

Taxonomie

Nom français :	Symphorine de Chenault Hancock, Symphorine
Famille botanique :	Caprifoliaceae
Obtenteur :	Woodland Nursery (CA)
Année d'obtention :	1940

Conseils

Période de taille :	03-mars
----------------------------	---------

Agronomie

Type de sol :	ordinaire
Exposition :	soleil, mi-ombre, ombre
Nature du sol :	ordinaire
Humidité du sol :	frais, sec, humide
pH du sol :	acide, neutre, basique
Rusticité :	très rustique

Divers

Usages possibles :	fruits décoratifs, talus, couvre-sol
---------------------------	--------------------------------------

Feuillage

Couleur des feuilles :	vert
Type de feuillage :	caduc

Fleurs

Couleur des fleurs :	rose
Période de floraison :	06-juin, 07-juillet

Fruits

Couleur des fruits :	rouge
-----------------------------	-------

Morphologie

Hauteur :	0,6m
Largeur :	1,5m
Port :	étalé

Racines

Système racinaire :

étalé

© Tous droits réservés. Données fournies par Plandanjou avec la collaboration de Plante et Cité. Document généré le 25/05/2026 13:27:32
PLANDANJOU SA · 10 esplanade Jean Sauvage 49130 LES PONTS-DE-CÉ (FRANCE) · Tél. +33 2 41 79 44 80 · info@plandanjou.com · www.plandanjou.com
RCS Angers B 310 679 311