

Grevillea x semperflorens



Grevillea x semperflorens es un híbrido cuyos padres se dice que son *G. thelemanniana* y una forma de flores amarillas de *G. juniperina*.

El híbrido fue encontrado en un jardín en Plymouth (Reino Unido) a fines de la década de 1920.

Grevillea x semperflorens es un arbusto vertical que alcanza una altura de dos metros en nuestro jardín. Las hojas estrechas pueden ser lineales o subdivididas en segmentos coronados con una punta afilada. Las flores de color rojo anaranjado se sostienen en uvas colgantes.

Tienen muy bajo requerimiento de agua. La propagación debe hacerse a partir de esquejes para mantener las características del híbrido. Grevillea x semperflorens fue probablemente uno de los primeros híbridos de Grevillea mencionados.

Categoría: Grevillee & Leptospermum

Familia: Proteaceae

Género: Grevillea

Especie: semperflorens

Zona Geográfica de Origen: Oceanía

Zonas Climáticas: Mediterraneo: Sud ed Isole, Colina USDA 10 a

Porte: Arbusto

Hojas: Siempreviva

Colore Foglie: Verde 

Periodo de Floración: Gennaio / Febbraio / Marzo / Aprile / Maggio / Giugno / Luglio / Agosto / Settembre / Ottobre / Novembre / Dicembre

Colore Fiori: Rosso  Arancione  Rosa 

Suelo: Medianamente acido / Arena fina / Media suelo

Necesidades Hídricas: Poca agua / Media agua

Exposición a la Luz: Media Sombra / Sol

Forma: Vaso suspenso / Basket / Arbusto



www.milazzooflora.it

Colore Frutti: Marrone 