

Paeonia 'Elsa Sass'**piwonia 'Elsa Sass'**

Synonim pol.: piwonia 'Elsa Sass'

Ta roślina nie ma jeszcze galerii zdjęć.

Późna odmiana zaliczana do grupy piwonii o kwiatach pełnych, uzyskana w 1930 roku przez Hansa Petera Sassa. Tworzy kępy dorastające do 70 cm wysokości. Łodygi sztywne i mocne, liście złożone, ciemnozielone, listki w zarysie wąskoeliptyczne lub lancetowate. Kwiaty rozwijają się z kulistych pąków pod koniec czerwca i w lipcu, są białe, średniej wielkości, mają około 15 cm średnicy, pachną. Płatki są duże, muszelkowate, aksamitne. Po kwitnieniu roślina pozostaje ozdobna z liści aż do końca sezonu wegetacyjnego. Bylina nietrudna w uprawie. Najlepiej rośnie na glebach piaszczysto-gliniastych, umiarkowanie wilgotnych, przepuszczalnych, na stanowiskach słonecznych, osłoniętych od wiatru. Sadzona w lekkim półcieniu kwitnie dłużej. Roślina odporna na mróz, długowieczna, nie lubi częstego przesadzania. Odmiana polecana do sadzenia na rabatach bylinowych w ogrodach przydomowych, doskonale nadaje się do tworzenia kompozycji w stylu angielskim lub rustykalnym. Kwiaty można ścinać i wstawiać do wazonu. Odmiana wyróżniona w 1943 r. złotym medalem Amerykańskiego Towarzystwa Piwoniowego.

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Hans Peter Sass, 1930r.
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pełne
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny odczyn zasadowy
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchnicza gliniasta
walory	ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki ogrody orientalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty kwiaty cięte w grupach
nagrody	American Peony Society Gold Medal 1943r.
strefa	4

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

