

**Hosta 'Big Daddy'**  
**funkia 'Big Daddy'**



(c) fot. VITROFLORA VITROFLORA Grupa Producentów Sp. z o.o.



(c) fot. VITROFLORA VITROFLORA Grupa Producentów Sp. z o.o.



(c) fot. VITROFLORA VITROFLORA Grupa Producentów Sp. z o.o.

Odmiana zaliczana do grupy funkii o niebieskich liściach, uzyskana w 1978 r. przez Paula Adena. Pochodzi z siewek uzyskanych z odmiany 'Robusta'. Bylina tworzy gęste i okazałe kępy dorastające do 1 m szerokości oraz 65 cm wysokości. Blaszki liściowe bardzo grube, prawie okrągłe, na wierzchołkach zaokrąglone, u nasady sercowate, miseczkowate, mają do 30 cm średnicy, niebieskie, pod koniec sezonu zieleniejące. Powierzchnia liści jest pomarszczona i pofałdowana, brzegi gładkie. Kwiaty lejkowate, prawie białe, zebrane w groniaste kwiatostany wyniesione ponad liście na wysokich (70 cm), nagich łodygach. Kwitnie w lipcu i sierpniu. Roślina polecana do sadzenia na glebach żyznych, próchnicznych, umiarkowanie wilgotnych, przepuszczalnych, na stanowiskach cienistych. Odmiana odporna na mróz, polecana do sadzenia na rabatach oraz w pojemnikach.

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

<b>pochodzenie</b>	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Paul Aden 1978r.
<b>grupa roślin</b>	byliny
<b>grupa użytkowa</b>	byliny
<b>forma</b>	bylina
<b>siła wzrostu</b>	roślina szybkorosnąca
<b>pokrój</b>	kępiasty
<b>docelowa wysokość</b>	od 0,5 m do 1 m
<b>barwa liści (igieł)</b>	szare, niebieskawe, srebrzyste
<b>zimozieloność liści (igieł)</b>	liście opadające na zimę
<b>rodzaj kwiatów</b>	pojedyncze kwiatostan
<b>barwa kwiatów</b>	białe
<b>pora kwitnienia</b>	lipiec sierpień
<b>nasłonecznienie</b>	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste
<b>wilgotność</b>	podłoże umiarkowanie wilgotne
<b>ph podłoża</b>	odczyn lekko kwaśny
<b>rodzaj gleby</b>	przeiętna ogrodowa próchniczna
<b>walory</b>	ozdobne z liści/igieł
<b>zastosowanie</b>	ogrody przydomowe parki kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty pojemniki w grupach
<b>strefa</b>	4

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

