

## **Hydrangea serrata FLAIR & FLAVOURS BLUEBERRY CHEESECAKE 'Mak20'**

nazwa handlowa: *Hydrangea serrata* FLAIR & FLAVOURS BLUEBERRY CHEESECAKE

nazwa hodowlana: *Hydrangea serrata* 'Mak20'

**hortensja piłkowana FLAIR & FLAVOURS BLUEBERRY CHEESECAKE 'Mak20'**



Niski krzewy o słabo rozgałęzionych pędach i półkulistym pokroju. Dorasta do 1 m wysokości. Liście eliptyczne, na końcach zaokrąglone, brzegiem ostro piłkowane, od góry ciemnozielone, od spodu lekko omszone. Późnym latem i jesienią liście przebarwiają się na purpurowo. Ozdobę krzewów stanowią płaskie kwiatostany ukazujące się na szczytach dwuletnich, ale też jednorocznych pędów. Są one zbudowane z drobnych, gęsto zebranych kwiatów płodnych, w pąkach seledynowych oraz w kolorze lila, po rozwinięciu niebieskich, oraz rozmieszczonych wokół nich, podwójnych kwiatów płonnych, początkowo w kolorze lekko różowym i kremowym, później fioletowym. Barwa kwiatów zależy od kwasowości podłoża. Krzew polecany do sadzenia na glebach żyznych, najlepiej próchnicznych, o odczynie lekko kwaśnym do obojętnego, stale umiarkowanie wilgotnych.

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

<b>pochodzenie</b>	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Timothy D. Wood USA
<b>grupa roślin</b>	liściaste
<b>grupa użytkowa</b>	liściaste
<b>forma</b>	krzew
<b>siła wzrostu</b>	wzrost typowy dla gatunku
<b>pokrój</b>	krzaczasty rozłożysty płaskokulisty
<b>docelowa wysokość</b>	od 0,5 m do 1 m
<b>barwa liści (igieł)</b>	ciemnozielone
<b>zimozieloność liści (igieł)</b>	liście opadające na zimę
<b>rodzaj kwiatów</b>	pełne pojedyncze kwiatostan
<b>barwa kwiatów</b>	fioletowe niebieskie różowe lila
<b>pora kwitnienia</b>	lipiec sierpień
<b>nasłonecznienie</b>	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste
<b>wilgotność</b>	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
<b>ph podłoża</b>	odczyn lekko kwaśny
<b>rodzaj gleby</b>	próchniczna gliniasta
<b>walory</b>	ładne jesienne zabarwienie ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
<b>zastosowanie</b>	ogrody przydomowe zieleń publiczna ogrody orientalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty pojemniki w grupach soliter (pojedynczo)
	6a

