

## Hortensja ogrodowa 'Together'

(*Hydrangea macrophylla* 'Together')

Selekt pochodzący z nowej generacji hortensji serii You & Me charakteryzujący się nadzwyczajnymi walorami. Wzrostem nie różni się wiele od innych odmian hortensji ogrodowej - tworzy niskie (do 120cm), zwarte krzewy o dużych liściach i okazałych kwiatostanach utrzymujących się od czerwca aż do jesieni. Jednak wytwarza zupełnie inaczej zbudowane kwiaty. **Odmiana 'Together' serii You & Me charakteryzuje się kwiatostanami o barwie od intensywnie różowej do niebieskiej w zależności od pH gleby. Wytwarza kwiaty w postaci gwiazdkowych koszyczków wypełnionych kilkoma warstwami płatków, co sprawia, że kwiaty mają kształt pełnych różyczek. Zebrane są one w kuliste kwiatostany, których średnica może dochodzić do 25cm.** Cechą potęgującą efekt jest nierównomierny rozwój poszczególnych kwiatów na kwiatostanie - najmłodsze, rozwijające się kwiaty są limonkowe, zaś te, które wcześniej rozkwitły mają już intensywne, najczęściej niebieskie barwy - ten magiczny kontrast i zmienność to kolejny walor tej wspaniałej serii hortensji. Aby uzyskać bardzo nasycone, niebieskie barwy należy dodatkowo stosować nawozy dla hortensji regulujące odczyn gleby lub sadzić na silnie zakwaszonych glebach.

**Uprawa:** Hortensje ogrodowe są roślinami o dużych wymaganiach glebowych. Prawidłowo rosną na glebach żyznych, próchnicznych, stale wilgotnych lub nawet mokrych. Nie tolerują słońca przy jednoczesnym braku wody. Przed sadzeniem należy wykopać dołek o wymiarach ok. 60x60cm i głębokości 30cm i uzupełnić go mieszanką torfu, kompostu (lub obornika bydlęcego bądź czarnej ziemi uniwersalnej) oraz gleby rodzimej w równych proporcjach. Odczyn torfu zależy będzie od oczekiwanej barwy kwiatów, gdyż pH gleby wpływa na zabarwienie kwiatostanów. Jeśli chcemy uzyskać kwiaty o barwie niebieskiej, używamy torfu kwaśnego, jeśli zaś kwiaty mają być różowe, stosujemy torf odkwaszony. Należy jednak pamiętać, że dodatek torfu nie zawsze reguluje w wystarczającym stopniu odczyn gleby, dlatego aby uzyskać pewność co do barwy kwiatów należy dodatkowo stosować nawozy chemiczne przeznaczone dla hortensji ogrodowych, gdzie skład i proporcje pierwiastków są dobrane przez specjalistów. Ten gatunek hortensji sadzimy w miejscach częściowo lub całkowicie ocienionych. Ponadto stale dbamy o to, aby wilgotność gleby była wystarczająco duża, a w okresie letnim dostarczamy dodatkowych ilości wody w godzinach porannych. Nawozimy od kwietnia do wczesnego lata najlepiej nawozami dla hortensji. Glebę wokół krzewów warto ściółkować korą, aby zapobiec nadmiernemu parowaniu wody. Hortensje ogrodowe zawiązują pąki kwiatowe jesienią, a zakwitają dopiero wiosną następnego roku. Z tego względu pączki kwiatowe muszą przetrwać całą zimę, aby mogły się rozwinąć wiosną. W naszym klimacie zima nie zawsze jest wystarczająco łagodna, aby do tego doszło, zatem krzew należy zabezpieczyć późną jesienią, zwracając uwagę, aby nie uszkodzić pączków z zawiązkami, które są dość duże i delikatne. W tym celu ostrożnie okładamy nasadę krzewu gałązkami iglaków lub przysypujemy warstwą kory grubości około 20cm. Wiosną okrywę zdejmujemy i NIE przycinamy pędów, a jedynie usuwamy pędy lub fragmenty wierzchołkowe pędów, które zostały uszkodzone przez mróz. Dolne pąki, które były zabezpieczone, w tym okresie powinny już nabrzmiwać, co oznacza, że dobrze przezimowały.