



DKC3710

elastyczny średniopóźny mieszaniec na ziarno i kiszonkę

DKC3710 to nowa odmiana mieszańcowa o ziarnie typu dent o uniwersalnym przeznaczeniu. Charakteryzuje się zarówno bardzo wysokim potencjałem plonowania na ziarno oraz bardzo wysokim plonem ogólnym suchej masy. Kiszonka uzyskana z tej odmiany wyróżnia się wysoką zawartością skrobi oraz bardzo wysoką strawnością włókna. Odmiana posiada bardzo dobry wigor początkowy i tolerancję na niskie temperatury. Wykształca wysokie rośliny o szerokich blaszkach liściowych, silnym efekcie Stay-Green i bardzo dobrej tolerancji na wyleganie łodygowe i korzeniowe. DKC3710 odznacza się wysoką zdrowotnością – zawiera gen HT1, który zapewnia tolerancję na określone rasy patogena wywołującego żółtą plamistość liści kukurydzy, zwaną również helmintosporiozą. To nowoczesna, uniwersalna i wysokoplenna odmiana zapewniająca wysoką elastyczność w zagospodarowaniu plonu końcowego.

FAO: 260

Wysokość roślin: Wysoka

Typ Ziarna: Dent

Grupa wczesności: Grupa średnio późna

Charakterystyka:

NORMA WYSIEWU NA ZIARNO
Optymalna ilość wody: 8,5 sztuk/m²
Niedobór wody: 7,5 sztuk/m²
NORMA WYSIEWU NA KISZONKĘ
Optymalna ilość wody: 9,0 sztuk/m²
Niedobór wody: 8 sztuk/m²
Osadzenie kolby: średniowysokie
Typ kolby: fic

CECHY UŻYTKOWE

WIGOR WIOSENNY: 8

TOLERANCJA NA CHŁODY: 8

ODPORNOŚĆ NA WYLEGANIE: 8

TOLERANCJA NA OKRESOWE NIEDOBORY WODY: 8

CHOROBY LIŚCI I ŁODYG: 8

STAY GREEN: 9

ODDAWANIE WODY Z ZIARNA W GRUPACH

WCZESNOŚĆ: 7

ZASTOSOWAINE



