



## AMBIENT

CA. S 120 | CA. K 130



### Echt ultravroeg

### Profiel

AMBIENT is geschikt voor zowel vroege als late zaai. Bij vroege zaai en 'normale' omstandigheden kan vóór 1 september worden geoogst. Door vervolgens een vanggewas in te zaaien kan er worden voldaan aan het verplichte rustgewas op zand- en lössgrond.

- ✓ Zeer vroege bloei
- ✓ Hoog zetmeelgehalte
- ✓ Goede builenbrandresistentie

### Algemeen

Gebruik	
Vroegheid snijmaïs	Ultravroeg
Vroegheid korrelmaïs	Ultravroeg
FAO snijmaïs	ca. 120
FAO korrelmaïs	ca. 130
Korrel type	Flint intermediate (ha)
Hybride	Drieweg hybride
Zaaidatum	

Kwekersbeoordeling: +++ = zeer goed / zeer hoog | ++ = goed / hoog | + = gemiddeld

## Agronomische eigenschappen

Stengelrotresistentie	6.5
Snelheid grondbedekking	7

## Opbrengst

Drogestofgehalte bij oogst (%)	35.2
Drogestofopbrengst (t/ha)	14.9
Drogestofopbrengst	100
VEM-opbrengst	99
Voederwaarde	99
Zetmeelgehalte	101

Bron: WUR Open Teelten, Rassenbulletin snijmais ultra vroeg 2023 (groei seizoen 18 wkn)

## Resistent tegen ziektes

Builenbrand



Helminthosporium

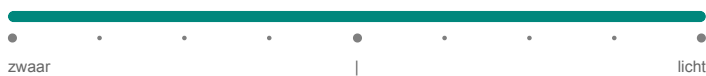


## Locatie

Grensgebieden



Bodentype



Vochtigheid



## Zaaien

Snijmais	10 - 12 Planten / m <sup>2</sup>
Korrelmais	9 - 10 Planten / m <sup>2</sup>

*De hier vermelde ras informatie en adviezen zijn gebaseerd op kennis en inzicht, maar zonder garantie op volledigheid en juistheid. We kunnen niet garanderen dat de beschreven eigenschappen in de landbouwpraktijk in ieder geval kunnen worden herhaald. Alle informatie dient als keuzehulp. Mengselsamenstellingen kunnen veranderen als individuele rassen niet beschikbaar zijn. Vanaf 01/2024, wijzigingen voorbehouden.*