



DEMI-PRÉCOCE

NOUVEAU

## DM3330



VARIÉTÉ POLYVALENTE

### POTENTIEL DE RENDEMENT

En toutes situations

### PERFORMANCE DANS LES SITUATIONS SÈCHES

Très bon comportement en situations limitantes

### PLANTE COURTE

Avec de gros épis



### CARACTÉRISTIQUES

Hauteur de plante :	Courte
Insertion d'épi :	Basse
Type de grain :	Denté
Nombre de rangs :	16-18
Nombre de grains/rang :	30-32
PMG :	340-370 g
Floraison :	950°C
Grain 35% H2O :	1900°C

Somme de températures (base 6°C)

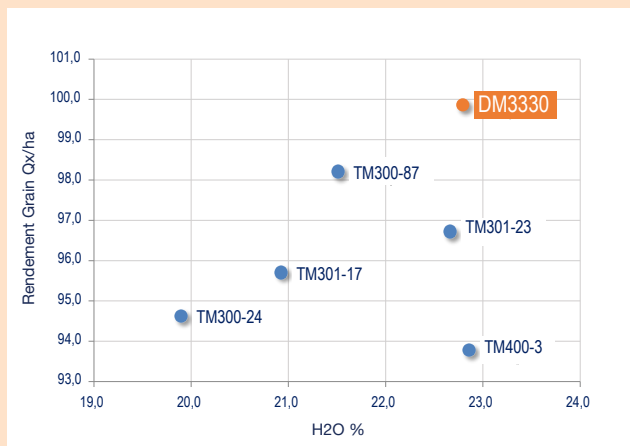
### AGRONOMIE

Vigueur départ :	8
Stay green :	6
Dessiccation :	7
Helminthosporiose :	6
Fusariose (plante) :	6
Fusariose (épi) :	7
Verse :	7
Tolérance sécheresse :	8

1-3 sensible | 4-6 moyen - bon | 7-9 tolérant - excellent

### Performance Grain

(Réseau R&D, MAS Seeds 2020 EUROPE, 7 lieux >120q/ha)



### CONSEILS DE CULTURE

	Conditions optimales	Conditions limitées
<b>Adaptation</b>	++++	++++
<b>Densité</b> (Grain Pl/ha)	85 - 95 000	70 - 75 000

DM3330 rivalise avec toutes les variétés élites du marché en toutes conditions et potentiels, alliant une tolérance aux stress bien au dessus de la norme.