



# LG 31.688

L'energia pulita nel mais



## CLASSE FAO

LG 31.538	LG 31.545	LG 31.630	LG 31.677	<b>LG 31.688</b>	LG 30.685
500	600			<b>700</b>	

## INDISPENSABILE PER LE DIETE

Il mais è spesso la fonte principale di energia sia nella stalla che nel biogas, e il trinciato di **LG 31.688** rappresenta un'ottima soluzione.

L'altezza della pianta, la dimensione della spiga, l'elevato stay green e il veloce dry down della granella assicurano un trinciato completo e ricco in amido o ottimi pastoni di granella e integrali.

## DENSITÀ DI SEMINA Semi/m<sup>2</sup>



## DESTINAZIONE D'USO



GRANELLA



PASTONE



TRINCIATO



BIOGAS



VITREI

# VALORIZZA L'ENERGIA DEL TUO TRINCIATO RACCOGLIENDO AL MOMENTO GIUSTO



## BILANCIATO

La pianta di elevata taglia ha l'inserzione della spiga mediana, una buona fogliosità che assicurano elevate produzioni e ottimi raccolti.

## LA QUALITÀ

Il veloce dry down della granella di **LG 31.688** è fondamentale per incrementare l'amido nel trinciato.

Trinciare la pianta verde con la granella cerosa sono condizioni ottimali per avere un trinciato di qualità.

## IL MOMENTO DELLA SEMINA

**LG 31.688** è l'ibrido adatto per le prime semine anche sui terreni freddi primaverili. Il suo veloce sviluppo iniziale si tramuterà in un lungo periodo di accumulo.



**I NOSTRI  
TECNICI LG dicono che...  
LG 31.688**

**Rapido all'inizio del  
suo ciclo e vigoroso  
durante tutto il suo  
sviluppo.**

