

LG ASTROLABE

KÖZÉPÉRÉSŰ MALMI BÚZA

JÖN!

- **NAGY TERMŐKÉPESSÉG**
- **NAGYON JÓ ELLENÁLLÓSÁG A ROZSDA-BETEGSÉGEKKEL SZEMBEN**
- **KIVÁLÓ ÁLLÓKÉPESSÉG**
- **SÜTŐIPARI MINŐSÉG: A2-B1**



2024-ben kapott állami elismerést Magyarországon. Terméseredményei mindhárom évben jelentősen meghaladták a középérésű csoport sztenderd fajtáinak átlagát. **2023-ban, egyedüli fajtaként kapott 9-es, azaz „kiváló” értékelést az állóképességére az éréscsoportjában.**

Az LG ASTROLABE termése a sztenderd fajtákkal összehasonlítva

Fajta/ év	Termés t/ha		
	2021	2022	2023
LG ASTROLABE	8,65	6,75	8,25
st GK Szilárd	7,86	-	-
st Mv Ispán	-	6,59	7,46
st Mv Lucilla	8,47	6,01	6,93
st Mv Ménrót	8,38	6,59	7,08
sztenderd fajták átlaga	8,24	6,40	7,16

(Készült: NÉBIH őszi búza kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérletek középérésű csoport, három éves eredményei alapján.)



ÖNNEK AJÁNLJUK,

- **ha a jó malomipari minőség megtartása mellett nagyobb termőképességűre cserélné régebbi fajtáját,**
- **ha olyan fajtát keres, ami az átlagosnál alacsonyabb szárú és növekedés szabályozó alkalmazása nélkül sem dől meg.**

FAJTA JELLEMZŐK

Télállóság	kiváló
Növény magasság	alacsony
Állóképesség	kiváló
Kalász típus	szálkás
Érésidő	közép-korai

BETEGSÉG-ELLENÁLLÓSÁG

Lisztharmat	jó
Szárrozsda	nagyon jó
Levélorzsda	nagyon jó
Sárgarozsda	nagyon jó
Kalász fuzárium	jó

JELLEMZŐ MALOMIPARI MINŐSÉG

Hektoliter tömeg (kg/hl)	75 – 80
Fehérjetartalom (%)	11,5 – 13,5
Sikértartalom (%)	27,0 – 30,0
Esésszám (sec)	360 – 420
Zeleny index (ml)	40 – 55
Alveográfus W érték (10-4 J)	180 – 210
Alveográfus P/L arány	0,8 – 1,2

JAVASOLT TŐSZÁM

Millió csíra db/ha	4,0 – 5,0
--------------------	-----------