



LG ARMADA

ROBUSTHED I SÆRKLASSE

SKULPE-
OPSPRINGS-
RESISTENS

VIRUS
RESISTENS

N-FLEX

LYS
BLADPLET

RODHALS-
RÅD
RLM7

KRANS-
SKIMMEL

STÆNGEL
SUNDHED

SCLERO FLEX

LG ARMADA - MED UDBYTTTE OG SUNDHED I TOP

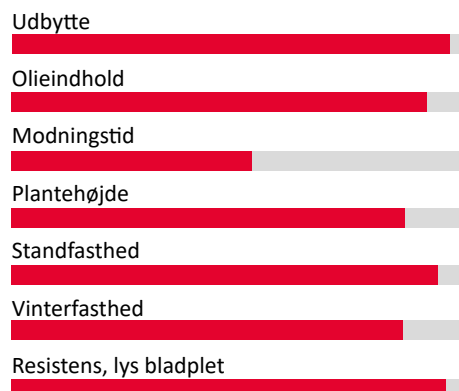
- Balanceret efterårsvækst
- Velegnet til tidlig-middel såning
- God standfasthed
- Højt olieindhold
- Lav modtagelighed for rodhalsråd
- Lav modtagelighed for kransskimmel
- Meget lav modtagelighed for lys bladplet
- Skulpeopsprings-resistens
- Resistens mod rapsrødsot
- N-FLEX for større udbytttestabilitet
- SCLERO-FLEX for øget tolerance mod knoldbægersvamp

Forhandles af: Nordic Seed



GODE GRUNDE TIL AT VÆLGE LG ARMADA:

- ✓ HØJT OLIEINDHOLD
- ✓ STÆRK STÆNGELSTYRKE
- ✓ GOD STÆNGELSUNDHED
- ✓ SKULPEOPSPRINGS-RESISTENS
- ✓ RESISTENS MOD RAPSRODSOT



LG ARMADA	FHT. std. kvalitet	Udbytte std. kvalitet, kg/ha	Olie, % ts	Beg. blomst	Plante højde, cm	Lejesæd kar. 0-10
Gennemsnit	102	5.891	51,7	26/4	165	0,8
2025	99	6.299	52,2	22/4	160	0
2024	100	4.823	51,3	22/4	177	2,5
2023	104	5.925	51,4	30/4	160	0,0
2022	103	6.517	51,7	29/4	163	0,8

Kilde: sortinfo.dk (*=værdiafprøvning)

LG ARMADA har været afprøvet i fire år med et gennemsnitligt forholdstal på 102.

LG ARMADA starter væksten i efteråret stille og roligt og vokser senere godt til uden tendens til stængelstrækning. Sorten har et bredt såvindue og er velegnet til tidlig og middeltidlig såning samt sen såning i de sydlige egne. Sorten starter op lidt senere i foråret og blomstrer sent. Plantehøjden er middel med en stærk stængelstyrke og lav tendens til lejesæd.

STÆNGELSUNDHED

Stænglerne er en central del af planten. Gennem stænglerne transporteres vand og næringsstoffer fra roden til bladene og fotosynteseprodukter rundt i hele planten. Sunde stængler er altafgørende hele vejen igennem rapsens udvikling og i sidste ende afgørende for et højt frøudbytte og oliedannelse i frøet. STÆNGELSUNDHED står for stængler uden sygdomme, en robust afgrøde og evnen til at maksimere udbyttet.

Løsningen er genetik

Stængelsundhed er en genetisk løsning, der opnås gennem en ihærdig forædlingsindsats, der resulterer i sorter med effektiv resistens og dermed en meget lav modtagelighed overfor de tre vigtige sygdomme Phoma, kransskimmel og lys bladplet. Kun sorter med effektiv resistens overfor alle tre sygdomme kan få stemplet STÆNGELSUNDHED. Det er således ikke tilstrækkeligt, at en sort har høj resistens mod lys bladplet og rodhalsråd, men er modtagelig for kransskimmel. Denne sort kan ikke valideres med STÆNGELSUNDHED konceptet.

Valget er STÆNGELSUNDHED

Hver sæson byder på forskellige udfordringer, og vi ved aldrig på forhånd, hvilken sygdom der kommer til at dominere i den pågældende sæson. Ved at vælge sorter med god stængelsundhed garderer man sig mod de mest betydende sygdomme og øger chancerne for et højt udbytte med minimal kemisk indsats.

