

# LADY OLYMPIA

AGRIA x KW78-34-470



Building on potential

## Mehrwert von Sorte

### Eigenschaften:

Knollenform	LO	
Knollenlänge Ø (50-60 mm)	8,4 cm	
Reifezeit (9=früh, 4=spät)	6,3	
Schalenfarbe	Y	
Fleischfarbe	7,3	
Speisequalität	8 B	

### Bodenanpassungsfähigkeit

	Sandig	leicht	Schwer
Ertrag (relativ)	93	124	87
DM (%)	21,1	21,3	22,8
UWG	388	391	423
Knollen Ø (mm)	60	62	62

Ro1	<input type="radio"/>
Ro2/3	<input type="radio"/>
Ro5	<input type="radio"/>
Pa2	<input type="radio"/>
Pa3	<input type="radio"/>
wz 1 (D1)	10 <input checked="" type="radio"/>
wz 2 (G1)	<input type="radio"/>
wz 6 (O1)	9 <input checked="" type="radio"/>
wz 18 (T1)	<input type="radio"/>
TRV	<input type="radio"/>
Moptop-Virus	

### Klimaanpassungsfähigkeit

Trockenheitstoleranz	
Durchwuchs	6 <input checked="" type="radio"/>

### Düngemittelbedarf

	N	P	K	Mg	B	Ca	Mn
Dosis							
Dosierungen #	0	0	0	0	0	0	0

### Pflanzenschutz

Krautfäule	3 <input type="radio"/>
Knolle Krautfäule	
Alternaria Knollenfäule	
Y-Virus	8 <input checked="" type="radio"/>
Yntn-virus	6 <input checked="" type="radio"/>
Blattrollenvirus	
Schwarzer Punkt	
Silberschorf	
Metribuzin Voraufbau	
Metribuzin nach dem Auflaufen	

### Lagerfähigkeit

Keimruhe* (2 = kurz; 8 = lang)	5,7
Druckpunkte	
Fusarium	7 <input checked="" type="radio"/>
Verarbeitungsfarbe im Oktober*	6,0 <input checked="" type="radio"/>
Verarbeitungsfarbe im Februar*	6,3 <input checked="" type="radio"/>
Verarbeitungsfarbe im Mai*	6,3 <input checked="" type="radio"/>

\*Kartoffeln bei 8°C gelagert ohne Keimhemmungsmittel

### Marktgängiger Ertrag

Blau/Schwarzfleckigkeit index (0-50)	17 <input checked="" type="radio"/>
Waschfähigkeit	6 <input checked="" type="radio"/>
Schorf	6 <input checked="" type="radio"/>
Puderschorf	<input type="radio"/>
% IRS	1 <input checked="" type="radio"/>
% HH	1 <input checked="" type="radio"/>
Äußere Beschädigungen	

# LADY OLYMPIA



## Pflanzen

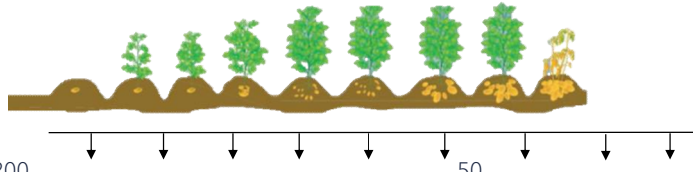
Anfällig für Metribuzin (volle Dosis) Vorauflauf.  
Pflanzgut keimgestimmt pflanzen.  
Rechtzeitig anfangen mit Krautfäulebekämpfung.  
Gut ausgereift roden.  
Nach dem Roden sofort trocken belüften.

Sortierung	75 cm	90 cm	Plant/ha
28/35	25 cm	21 cm	53300
35/55	42 cm	35 cm	31700
55/60	46 cm	38 cm	29000



## Düngungsempfehlung (Kg/Ha):

Abhängig vom Bodenvorrat, und der nationalen Gesetzgebung.



Stickstoff (N)	200	250
Phosphat (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	110	110
Kali (K <sub>2</sub> O)	300	300


Um Mangel an Spurenelementen vorzubeugen, diese zeitig ausbringen ( B, Mg, Mn, Ca )



## Ernteschutz



## Ernte und Lagerung

**Lagerung:**  
6 °C  
8 Monate

### Wichtige Ratschläge für den Erfolg dieser Sorte:

