



Eigenschaften

Zorba



Reifezeit	Früh (7,5)
Hautfarbe	Gelb
Schalenfarbe	Hellgelb
Form	LOL (lang oval lang)
Anzahl kn/pflanz	10-13
Grobheit	7,5
Blaufleckigkeit	6
Ernte Beschädigung	7
Ertrag	Ziemlich hoch
Stärkegehalt (UWG)	410

Anfälligkeit für Krautfäule	5
Anfälligkeit für Knollenfäule	6,5
Schorf	7
AM	V
Kartoffelkrebs f1	R
Tabak-Rattle-Virus	5,5
Kochtyp	BC
Pommes frites	7,5
Keimruhe	6
Lagerfähigkeit	7

Pflanzenabstände (abhängig von der Anzahl der Knollen pro 10 kg)

Größe	75 cm Reihenabstand	Pflanzen pro Hektar Pfl/ha
-------	---------------------	----------------------------

35/50	34-36 cm	38.000 Pfl/ha
-------	----------	---------------

50-60 <small>Geschnitten</small>	32-34 cm	40.500 Pfl/ha
----------------------------------	----------	---------------

Richtwerte Düngung (Nährstoffbedarf abhängig der Bodenanalyse)

Meststof	kg/ha	Anwendung 1	Anwendung 2
N	220-250	3/4	1/4
P ₂ O ₅	auf Basis der Bodenanalyse	4/4	
K ₂ O	270-300	4/4	

Zorba ist empfindlich gegenüber Mineralstoffmängeln. Bringen Sie die Spurenelemente auf ein gutes Niveau.

Aufmerksamkeitspunkte

Pflanzung

- Bringen Sie die Pflanzkartoffeln auf Temperatur. Pflanzen Sie nicht zu früh. Pflanzen Sie 2 cm unter Bodenhöhe.
- Pflanzen Sie Zorba nicht auf Flächen, die anfällig für Tabak-Rattle-Virus sind.
- Die längliche Knollenform kann beim Pflanzen mit Becherpflanzmaschinen zu Fehlern führen. Fahren Sie beim Pflanzen nicht zu schnell.

Feldbewirtschaftung

- Zorba ist wenig empfindlich gegenüber Sencor.
- Zweite Stickstoffgabe kurz nach der Knollenbildung, abhängig von der Bodenprobe (Nmin). Nehmen Sie nach der Blüte eine Bodenprobe (Nmin), um zu beurteilen, ob eine dritte Gabe notwendig ist. Stellen Sie sicher, dass die Pflanze vital bleibt.
- Bei Bedarf wird eine Bewässerung mit moderaten Mengen empfohlen.

Ernte und Lagerung

- Lassen Sie das abgestorbene Feld gut abhärten. Zorba ist mäßig empfindlich gegenüber Beschädigungen.
- Geeignet für die Lieferung ab Feld.