



# Eigenschaften Edison



Reifezeit	Mittelfrüh (6)
Hautfarbe	Gelb
Schalensfarbe	Hellgelb
Form	LO (langoval)
Anzahl kn/pflanz	12
Grobheit	8
Blaufleckigkeit	8
Ernte Beschädigung	6
Ertrag	Hoch
Stärkegehalt (UWG)	390-395

Anfälligkeit für Krautfäule	4,5
Anfälligkeit für Knollenfäule	5
Schorf	7
Ro 1,4 (A)	R (resistent)
Kartoffelkrebs fl	R (resistent)
Ringfäule	7
Kochtyp	B
Pommes frites	8
Keimruhe	8
Lagerfähigkeit	7

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

Größe	75 cm Reihenabstand	Pflanzen pro Hektar
28/35	24 cm	55.600 Pfl/ha
35/45	30 cm	44.400 Pfl/ha
35/50	32 cm	42.000 Pfl/ha
50/60 Geschnitten	32 cm	42.000 Pfl/ha

Auf schwereren Lehm Böden etwas enger pflanzen

## Richtwerte Düngung (Nährstoffbedarf abhängig der Bodenanalyse)

Dünger	kg/ha	Anwendung 1	Anwendung 2
N	180-220	3/4	1/4
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	auf Basis der Bodenanalyse + 10%	4/4	
K <sub>2</sub> O	275-300	4/4	

## Aufmerksamkeitspunkte

- Pflanzkartoffeln nicht kalt aus der Kühlung pflanzen. Zuerst aufwärmen und im weißen Spitzenstadium pflanzen. Nicht zu früh pflanzen und 2 cm unter der Bodenoberfläche.
- Edison ist leicht empfindlich gegenüber Sencor.
- Eine normale Phytophthora-Laubbekämpfung durchführen.
- Edison hat eine frühe Knollenbildung. Beginnen Sie rechtzeitig mit einer präventiven Phytophthora-Knollen- und Alternaria-Bekämpfung.
- Zweite N-Gabe kurz nach der Knollenbildung.
- Abgespritztes Feld gut aushärten lassen, Ernteschäden vermeiden.
- Nach der Wundheilung allmählich zurückkühlen und bei einer stabilen Temperatur von 7 °C lagern.