

# JAZZY (0-40 mm)

FRANCELINE x CUPIDO

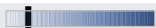
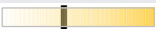
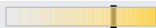



Building on potential

## Mehrwert von Sorte

Exzellente Geschmack, Textur und Kochqualität.  
Sehr schöne Schalequalität.  
Sorte mit sehr hohem tuberization.  
Sorte geeignet für Anbau von Babykartoffeln.  
Geringe Anfälligkeit für Schorf.











## Eigenschaften:

Knollenform	L	
Knollenlänge Ø (50-60 mm)	9,3 cm	
Reifezeit (9=früh, 4=spät)	7,6	
Schalenfarbe	LY	
Fleischfarbe	7,1	
Speisequalität	8 A	


A B C D

## Bodenanpassungsfähigkeit

	Sandig	leicht	Schwer
Ertrag (relativ)	55	67	67
DM (%)	17,5	19,2	19,3
UWG	316	350	352
Knollen Ø (mm)	36	36	40

Ro1	3	
Ro2/3		
Ro5		
Pa2		
Pa3		
wz 1 (D1)	10	
wz 2 (G1)	4	
wz 6 (O1)	4	
wz 18 (T1)	6	
TRV	7	
Moptop-Virus	Tolerant	




## Klimaanpassungsfähigkeit

Trockenheitstoleranz	Anfällig
Durchwuchs	7 

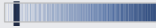




## Düngemittelbedarf

	N	P	K	Mg	B	Ca	Mn
Dosis	Standard	Hoch (+25%)	Niedrig (-25%)	Hoch (+25%)	Standard	Standard	Standard
Dosierungen #	1	1	1	4	1	1	1

## Pflanzenschutz







Krautfäule	3 
Knolle Krautfäule	Anfällig
Alternaria Knollenfäule	ziemlich anfällig
Y-Virus	6 
Yntn-virus	7 
Blattrollenvirus	Tolerant
Schwarzer Punkt	Tolerant
Silberschorf	Tolerant
Metribuzin Voraufauf	Tolerant
Metribuzin nach dem Auflaufen	Anfällig

## Lagerfähigkeit

Keimruhe* (2 = kurz; 8 = lang)	2,0 
Druckpunkte	ziemlich anfällig
Fusarium	4 
Verarbeitungsfarbe im Oktober*	4,2 
Verarbeitungsfarbe im Februar*	3,3 
Verarbeitungsfarbe im Mai*	3,3 

\*Kartoffeln bei 8°C gelagert ohne Keimhemmungsmittel

## Marktgängiger Ertrag

Blau/Schwarzfleckigkeit index (0-50)	5 
Waschfähigkeit	8 
Schorf	7 
Puderschorf	6 
% IRS	0 
% HH	0 
Äußere Beschädigungen	Ziemlich tolerant

# JAZZY (0-40 mm)



## Pflanzen

Pflanzgut vor Pflanzen ruhig halten und pflanzen Sie gleich aus Lager.

In normaler Tiefe pflanzen.

Der Anbau im Bettsystem ist ein Plus, um die Babyproduktion zu optimieren.

Mehr Info: nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Vertriebsmitarbeiter auf.

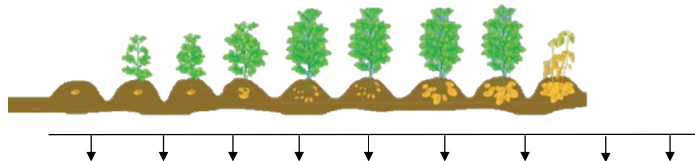
Gegen Rhizoctonia / Silberschorf behandeln.

Sortierung	75 cm	90 cm	Plant/ha
25/30	15 cm	13 cm	88900
30/40	20 cm	17 cm	66700
40/50	26 cm	22 cm	51300
30/50	00 cm	00 cm	
50/55	32 cm	27 cm	41700



## Düngungsempfehlung (Kg/Ha):

Abhängig vom Bodenvorrat, und der nationalen Gesetzgebung.



Stickstoff (N)	150	150
Phosphat (P2O5)	160	160
Kali (K2O)	250	250

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

Um den Knollenansatz zu erhöhen, wird empfohlen, Phosphat im Dämmen aufzutragen.



## Ernteschutz

Anfällig für die Verwendung von 150 g / ha Metribuzin nach dem Auflaufen.

Bei anfällige Krautfäule Sorte, vernachlässigen Sie nicht Krautfäule Bekämpfung.

Schnelles Knollenwachstum am Ende des Zyklus, rechtzeitig abtöten.




## Ernte und Lagerung

Wann Schalenfest gleich roden anfangen, ca. 18 Tage bei dieser Sorte.

Kurze Keimruhe; Nach der Ernte und Wundheilung schnell kühlen und

Temperatur stabil halten und mit Keimhemmung anfangen.

Sobald die Kartoffeln trocken sind Keimungsinhibitoren anwenden.



**Lagerung:**  
2 °C  
6 Monate

### Wichtige Ratschläge für den Erfolg dieser Sorte:

Pflanzgut vor Pflanzen ruhig halten und pflanzen Sie gleich aus Lager.

Der Anbau im Bettsystem ist ein Plus, um die Babyproduktion zu optimieren.

Um den Knollenansatz zu erhöhen, wird empfohlen, Phosphat im Dämmen aufzutragen.

Wann Schalenfest gleich roden anfangen, ca. 18 Tage bei dieser Sorte.

Halten Sie  
lagerung  
Temperatur  
stabil

