

# JAZZY (0-40 mm)

FRANCELINE x CUPIDO



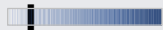

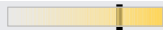
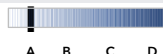
Building on potential

## Valeur ajoutée de la variété

Goût, texture et tenue à la cuisson excellents.  
Très belle qualité de présentation.  
Variété à très forte tubérisation.  
Convient parfaitement à la production de grenailles.  
Peu sensible à la gâle commune.













## Caractéristiques


Forme du tubercule	L	
Long. moy. des tub. (Ø 50/60 mm)	9,3 cm	
Maturité (9=précoce, 4=tardive)	7,6	
Couleur de la peau	LY	
Couleur de la chair	7,1	
Qualité culinaire	8 A	

## Adaptabilité vis à vis sol

	Sableux	Limoneux	Argileux
Rendement (%)	55	67	67
MS (%)	17,5	19,2	19,3
PSE	316	350	352
Calibre (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	
Virus du Moptop	Tolérante	




## Adaptabilité climatique

Tolérance au sec	Sensible
Repousse	7 

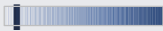




## Besoins en engrais

	N	P	K	Mg	B	Ca	Mn
Apports - Dose	Standard	Haut (+25%)	Faible (-25%)	Haut (+25%)	Standard	Standard	Standard
Apports - Nombre	1	1	1	4	1	1	1

## Protection phytosanitaire







Mildiou du feuillage	3 
Mildiou du tubercule	Sensible
Alternaria	Plutôt sensible
Virus-Y	6 
Virus-Yntn	7 
Virus de l'enroulement	
Dartrose	Tolérante
Gale argentée	Tolérante
Métribuzine en pré-lévée	Tolérante
Métribuzine en post-lévée	Sensible

## Conservation

Dormance* (2=courte; 8=longue)	2,0 
Points de compression	Plutôt sensible
Fusariose	4 
Fritabilité/chipabilité en octobre*	4,2 
Fritabilité/chipabilité en février*	3,3 
Fritabilité/chipabilité en mai*	3,3 

\*Tubercules stockés à 8°C sans inhibiteur de germination

## Rendement commercialisable

Sensibilité aux chocs (0-50)	5 
Lavabilité	8 
Gale commune	7 
Gale poudreuse	6 
% Tâches de rouille	0 
% Cœurs creux	0 
Chocs de type fracture	Plutôt tolérante

# JAZZY (0-40 mm)



## Plantation

Garder les plants dans au frais avant plantation, afin d'éviter leur germination.

Planter à une profondeur normale.

La production en billon est un atout de taille pour optimiser la production de grenail

Prendre contact avec votre vendeur afin d'en savoir plus.

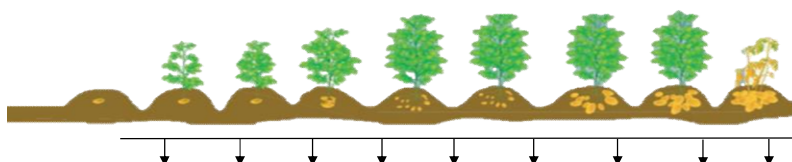
Traiter le plant contre le rhizoctone et la gale argentée.

Calibre	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



## Fertilisation (kg/ha):

En fonction des reliquats du sol et de la réglementation nationale en vigueur.



Azote:	(N)	150	--
Phosphate:	(P2O5)	160	150
Potasse:	(K2O)	250	160
			250

Pour éviter les carences minérales, appliquer les éléments suivants à temps ( B, Mg, Mn, Ca )

Afin d'augmenter la tubérisation, l'application de phosphore dans le rang est préconisé.



## Protection des cultures

Sensible à la dose de 150 g/ha de Métribuzine en post-levée.

Variété sensible au mildiou du feuillage, ne pas négliger la protection fongicide.

Grossissement rapide des tubercules en fin de cycle; défaner à temps.



## Récolte et stockage

Récolter dès que la peau est faite, soit environs 18 jours après défanage.

Dormance courte, après récolte et cicactrisation, abaisser rapidement

la température, la maintenir stable et débiter les anti-germinatifs.

Dès que les tubercules sont secs, appliquer un antigerminatif.



### Stockage:

2 °C

6 mois

### Conseils clés afin de réussir cette variété :

Garder les plants dans au frais avant plantation, afin d'éviter leur germination.

La production en billon est un atout de taille pour optimiser la production de grenailles.

Afin d'augmenter la tubérisation, l'application de phosphore dans le rang est préconisé.

Récolter dès que la peau est faite, soit environs 18 jours après défanage.

Garder la  
température  
de stockage  
constante.

