



EUROPLANT

JULINKA



raná přílohová odrůda

- ✓ žlutá dužnina
- ✓ brzký vysoký výnos tržních hlíz
- ✓ hladká slupka, mělká očka
- ✓ brzy tvorba vyzrálé slupky pro podzimní a letní prodeje

JULINKA - vypraná, vykartáčovaná, nebo tak, jak byla sklizená - vždy dobré řešení

Pěstitelská doporučení				
Pozemek	upřednostňuje střední až lepší půdy s rovnoměrným vláhovým režimem a pravidelným přísunem živin			
Sázení	Velikostní třídění sadby 35/55	Rozteč řádků		Jedinců/ha
		75 cm	90 cm	
		28-30 cm	23-25 cm	cca 46.000
	Hloubka sázení	na místech s vysokými výnosy event. o 2 cm hlouběji (překrytí půdou max. 17 cm)		
	Příprava sadby	dlouhé období klidu (dormance); doporučuje se probudit teplotním šokem před výsadbou (7-10 dní)		
	Moření	moření proti Rhizoctonii se doporučuje		
Herbicidy	při správném použití není známá citlivost na registrované přípravky			
Porost	dobrý zdravotní stav, včasná a pravidelná aplikace fungicidů proti plísní bramborové je nutná			
Sklizeň	je třeba dbát na šetrnou sklizeň			
Hnojení vč. zohlednění vlivu předplodiny pro dosažení výnosu 50 t/ha při středním zásobení půdy živinami				
Dusík (N)	160 kg/ha, vč. Nmin, vč. org. hnojení	2/3 před výsadbou, 1/3 během vegetace		
Fosfor (P₂O₅)	100 kg/ha	vodou rozpustné fosforečné hnojivo při výsadbě		
Draslík (K₂O)	350-270 kg/ha	na lehčích půdách dávku rozdělit; možné použít do 150 kg/ha v chloridové formě (KCl)		
Hořčík(MgO)	70 kg/ha	pro zajištění výnosu a kvality		
Odrůdové charakteristiky				
Ranost	raná	Charakteristika hlíz Tvar hlíz Hloubka oček Barva dužniny Barva slupky Slupka Počet hlíz	oválný mělká žlutá žlutá hladká střední	
Varný typ	B			
Konzumní hodnota	přílohová, po uvažení netmavne			
Výnos	střední až vysoký výnos hlíz v ideálním velikostním třídění na balení	Odolnost Hádátka	Ro1 (9), Ro4 (9)	
Počáteční vývoj porostu	pozvolný, později rychlý	Citlivost Strupovitost Rzivost Černání dužniny Mechanické poškození	nízká nízká nízká nízká - střední	
Skladování	dlouhé období klidu (dormance), skladovatelná až do jara			

Údaje o odrůdách vycházejí z výsledků oficiálních odrůdových pokusů a/nebo z vlastních zkušeností. Protože jsou ale brambory přírodním produktem, nemůžeme za tyto údaje převzít odpovědnost.