

TKG / kleinste Abpackung	0,3 g, 1 g = 2.000 - 2.800 Korn / 1.000 Korn, 10.000 Pillen
Aussaatzeit	1. Januar - 10. April
Anzuchttemperatur	16°C - 18°C, zu kalte Anzucht führt zu Schossen der Pflanzen
Pflanztermin	ab Mitte März mit Doppelabdeckung bis Mitte Juli
Saatgutform	geprägte Pille, geprägte Bio-Pille, Normsaatgut
Saatgutbedarf für 1.000 Pfl.	als geprägte Pille: 1.050 Pillen, als Saatgut zum Pikieren: 0,8 g
Pflanzenbedarf / ha	frühe Bundware mit Doppelabdeckung: 100.000 Pflanzen Bundware Sommer: 67.000 - 70.000 Pflanzen Knollenware: 60.000 Pflanzen Industrieware: 50.000 Pflanzen

## Knollensellerie

[*Apium graveolens var. rapaseum L.*]







### Monarch

für Frischmarkt und Industrie  
exzellente Innenqualität



**Boston F1**  
hervorragende Innenqualität



Sorte	Entwicklungszeit in Tagen	Anbauzeit in KW	Pflanzen / ha in Tausend	Schosstoleranz	Lagereignung	Bemerkung
Alpha 	150 - 160	10 - 21	60 - 65	hoch	mittel	geeignet für Bundware und Frischmarkt, sehr schossfest, aufrechtes robustes Laub
Boston F1 	160 - 170	18 - 23	60 - 65	hoch	gut	runde, glatte Knolle, exzellente Innenqualität
Calgary F1 	150 - 160	18 - 23	60 - 65	hoch	gut	runde, glatte Knolle, tiefer Wurzelansatz, sehr wüchsig, sehr gute Innenqualität
Diamant 	150 - 160	15 - 23	60 - 65	mittel	gut	für Frischmarkt und Industrie, als Knollenware hochproduktiv
Monarch 	150 - 160	15 - 23	60 - 65	schwach	mittel	Standardsorte im Jungpflanzenverkauf
Prinz 	150 - 160	11 - 23	70 - 80	sehr hoch	mittel	schosstolerante Sorte für den Frühbau, geeignet für Frischmarkt und Industrie



**Calgary F1**  
sehr wüchsige Hybride  
Bundware und großfallende Knollen