

Rosenkohl

[Brassica oleracea L. convar. Oleracea var. Gemmifera DC]



TKG / kleinste Abpackung	3 - 5 g, 1 g = 200 - 350 Korn / ab 500 Korn
Aussaatzeit	ab Mitte Januar
Aussaatemperatur	Tag 18°C - 20°C
Pflanzung	Frührosenkohl: ab Anfang März mit Vlies- und Folienabdeckung Sommeranbau: Mitte April bis Ende Mai Überwinterung: Ende Mai bis Mitte Juni Grünkohl: Anfang Juni bis Mitte Juli
Saatgutform	ungebeiztes Saatgut, gebeiztes Saatgut, Präzisionsaatgut, Bio-Saatgut
Saattiefe	3 cm bei Direktsaat
Saatgutbedarf für 1.000 Pfl.	1.050 Korn
Pflanzenbedarf / ha	Handernte: 27.000 - 33.000 Pflanzen Maschinernte: 33.000 - 40.000 Pflanzen

Marte F1
frühe Sorte
sehr produktiv



Neptuno F1
sehr guter milder Geschmack
für den Bioanbau

Sorte	Pflanzung ab	Pflanzen / ha in Tausend Frischmarkt	Ernte	Feldhaltbarkeit	Gewächsstärke	Bemerkung
Crispus F1	15. April	27 - 40	Okt. - Nov.	stark	schwach	universelle Standardsorte
Cryptus F1	15. April	27 - 40	Nov. - Dez.	stark	stark	sehr gute Feldhaltbarkeit
Marte F1	1. Mai	27 - 40	Okt. - Nov.	stark	stark	frühe Sorte, sehr produktiv, gute Standfestigkeit
Neptuno F1 	22. April	27 - 40	Jan. - Feb.	gut	stark	standfest und robust, gute Ertragsleistung in besten Qualität

Sorte	Kulturzeit in Tagen	Pflanzung in KW	Pflanzen / ha in Tausend Frischmarkt	Pflanzenhöhe in cm	Farbe	Kräuselung	Frosthärte	Bemerkung
Autumn Star F1	165 - 180	11 - 18	20 - 22	80 - 100	rot-grün	stark	mittel	schnelle Sorte mit hohem Ertrag, für die Ernte von Oktober bis November



Autumn Star F1
schnelle Sorte
sehr hohe Erträge
Ernte Oktober bis
November

