



Kinakål

Kilakin F1

Lav tendens til stokløbning og kålbrokresistent



Fordele for avleren

- Kålbrokresistent (HR)
- Til dyrkning forår og sommer
- Meget lav tendens til stokløbning
- Sunde dækblade
- Kompakt vækst
- Kålbrokresistent hele året

Janin F1

En ny kålbrokresistent lagerkinakålsort



Fordele for avleren

- Kålbrokresistent (HR)
- Efterårs- og lagerkinakål
- Velegnet til mellemlang til lang lagring
- Udviklingsperiode ca. 68 dage
- Tiltalende farve, også efter lagringen
- Mørkegrønne dækblade
- Cylindrisk hoved

Suprin F1

Kålbrokresistent, velegnet til lang lagring



Fordele for avleren

- Efterårs- og lagerkinakål
- Kålbrokresistent (HR)
- Udviklingsperiode ca. 70 dage
- Væksttæthed mellem 40.000 - 80.000 planter/ha
- Hovedvægt mellem 1 – 2,0 kg
- Mørkegrønne, faste hoveder
- Meget sund
- God tilpasningsevne til høj plantetæthed på op til 90.000 planter/ha
- Velegnet til lang lagring
- Grøn farve, også efter lagringen
- Cylindrisk hoved

Oversigt over kinakålssorter til friskmarkedet

Sorter	Planter/ha x 1.000	Udviklingsperiode	Vægt kg 45-60.000	Lagerholdbarhed	Kålbrokresistens (pb)	Bemærkninger
Sprinkin F1	60 - 90	57	1,0 - 2,0	***	-	Lav tendens til stokløbning, tidligt segment
Kilakin F1	60 - 90	59	1,0 - 2,0	*	HR	Kålbrokresistent (HR) kinakål med lav tendens til stokløbning til friskmarkedet
Orankin F1	70 - 100	60	1,0	**	-	Indvendig farve orange, højt indhold af vitamin A
Janin F1	40 - 90	68	1,0 - 2,5	****	HR	Kålbrokresistent (HR) lagerkinakål
Suprin F1	40 - 80	70	1,5 - 2,5	*****	HR	Kålbrokresistent (HR) lagerkinakål

Dyrkningsskema kinakål

Sorter	Jan.	Feb.	Marts	April	Maj	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dec.
Sprinkin F1												
Janin F1												
Kilakin F1												
Orankin F1												
Suprin F1												

■ Såning

■ Udplantning

■ Høst

Dyrkningsskema er udarbejdet i henhold til data fra Syngenta i Kleve, Tyskland.