

Castraveți

Elitor F¹ **nou**

Pentru consum în stare proaspătă și procesare



- Hibrid extratimpuriu, partenocarpic. Se poate cultiva primăvara, vara, toamna.
- Plantă deschisă, aerisită, cu frunze mici, și fructe cu un aspect comercial atrăgător.
- Rodește 1-2 fructe la nod și are o bună rezistență la stres.
- Se recomandă cultura în solarii, pentru ciclul de primăvară sau toamnă.
- «Intermediate Disease Resistances (IR) CMV; CVYV; PM»

Stantor F¹ **nou**

Pentru consum în stare proaspătă și procesare



- Hibrid de solar, partenocarpic, cu rezistență mare la stres.
- Recomandat pentru primăvară, vară și începutul toamnei. Leagă bine atât la temperaturi scăzute cât și ridicate.
- Planta este puternică, generativă, cu rodire continuă. Fructele sunt cilindrice, verde intens.
- «Intermediate Disease Resistances (IR) CMV; CVYV; PM»

Pickscore F¹ **nou**

Pentru consum în stare proaspătă și procesare



- Hibrid partenocarpic, recomandat pentru toate ciclurile în solar, dar mai ales pentru ciclul de toamnă timpurie.
- Plantă puternică și viguroasă, generativă, rezistentă la condiții nefavorabile.
- Fructele sunt de culoare verde închis, cu aspect comercial foarte atrăgător.
- Hibridul are capacitatea de a rodi pe o perioadă lungă deoarece este rezistent la frig și la condiții de luminozitate mai scăzută.
- «Intermediate Disease Resistances (IR) Ccu; CGMMV; CMV; CVYV; PM»

Crispina F¹

Pentru consum în stare proaspătă și procesare



- Hibrid semitimpuriu, partenocarpic.
- Fructele sunt foarte uniforme, drepte, verde închis, cu țepi mari.
- Produce mai mult pe lastarii laterali decât pe tulpină, ceea ce permite prelungirea culturii până la toamna târziu.
- Se poate cultiva atât în sistem orizontal, pe sol, cât și pe sistem de susținere.

Vertina F¹

Pentru consum în stare proaspătă și procesare



- Hibrid timpuriu, partenocarpic, foarte productiv, cu fructe de o calitate deosebită.
- Fructele prezintă țepi și au o culoare uniformă ceva mai închisă decât Crispina F1.
- Plantele au o rezistență deosebită față de complexul de boli și dăunători.

Ajax F¹

Pentru consum în stare proaspătă și procesare



- Hibrid cu flori predominant femele, cu potențial foarte mare de producție.
- Este cel mai răspândit hibrid din această categorie.
- Se cultivă în sistem vertical sau orizontal, în câmp.
- Se pretează atât la consum proaspăt cât și la industrializare.

Castraveți

Director F1

Pentru consum în stare proaspătă și procesare



- Hibrid partenocarpic, timpuriu, cu productivitate foarte mare și calitate excelentă a fructelor.
- Rezultate foarte bune chiar și în condiții suboptimale de cultură.
- Planta viguroasă, pretabilă atât pentru ciclul 1 cât și pentru ciclul 2.
- Ideal pentru fermierul mediu și piața din România.
- Fructele au o formă cilindrică, cu țepi, culoarea fiind verde închis, nu prezintă vârful decolorat.
- Rezistență foarte bună la transport și păstrare.
- Hibrid cu rezistență mare la temperaturi scăzute.

Hibrid	Timpurietate	Vigoare	Ciclu de cultură	Rezistențe (HR)	Rezistențe (IR)
Crispina F1	Semi Timpuriu	Viguros	primăvară / toamnă	Px, Ccu	CMV
Vertina F1	Timpuriu	Viguros	primăvară / toamnă	Px, Ccu	CMV
Director F1	Timpuriu	Viguros	primăvară / toamnă	Cca, Ccu	CMV, CVYV, CYSDV, PM
Ajax F1	Semi Timpuriu	Viguros	primăvară	Px, Ccu	CMV
Elitor F1	Foarte Timpuriu	Mediu/Viguros	primăvară/vară/ toamnă		CMV; CVYV; PM
Stantor F1	Timpuriu	Viguros	primăvară/vară/ toamnă timpurie	Cca	CMV; CVYV; PM
Pickscore F1	Semi Timpuriu	Viguros	primăvară/toamnă timpurie		Ccu; CGMMV; CMV; CVYV; PM

HR : Rezistență ridicată

IR : Rezistență intermediară

Cca : *Corynespora cassicola*

Ccu : *Cladosporium cucumerinum*

CMV : Cucumber mosaic virus

CVYV : Cucumber vein yellowing virus

CYSDV : Cucurbit yellow stunting disorder virus

PM : -

Px : *Podosphaera xanthii* (ex. *Sphaerotheca fuliginea*)

