



Zucca



2021

con le novità Ines F1, Odette F1,
Hot Summer F1 e E30K.00103 F1

Gentile cliente,

Negli ultimi anni i consumi di zucca hanno registrato un progressivo e consistente aumento in tutti i paesi europei. Le ragioni di questa crescente popolarità risiedono sicuramente nel fatto che quest'ortaggio unisce al suo grande sapore e alle sue importanti proprietà nutraceutiche anche un'incredibile versatilità in cucina, prestandosi alla preparazione tanto di piatti salati quanto di piatti dolci.

Parallelamente, i prodotti di quarta gamma e quelli trasformati a base di zucca sono diventati ormai referenze consolidate in tutte le insegne della Grande Distribuzione Organizzata e un'ampia gamma di tipologie dai più diversi colori, forme e sapori sta andando ad arricchire le locali tradizioni di consumo.

Inoltre, per le imprese agricole e di commercializzazione all'ingrosso la zucca offre interessanti opportunità per allargare l'offerta di prodotti ortofrutticoli minimizzando gli investimenti e garantendo continuità del lavoro in magazzino per tutti i mesi autunnali e invernali.

Infine, la zucca è l'ortaggio ideale per le produzioni in biologico, grazie alla rusticità della pianta, all'adattabilità alle diverse condizioni pedologiche e alle limitate esigenze idriche e nutrizionali.

Enza Zaden vanta uno dei migliori programmi di miglioramento varietale al mondo per questo ortaggio. Ibridi quali Orange Summer F1 e Matilda F1 sono ormai cultivar di riferimento su tutti i mercati europei. Inoltre, offre l'assortimento di sementi biologiche più ampio sul mercato grazie alla business unit Vitalis Organic Seeds.

Con questo catalogo intendiamo fornirLe una panoramica completa sul nostro assortimento, sperando che possa essere un valido strumento per orientarsi verso la migliore scelta varietale possibile per la Sua azienda.

Tra le novità 2021 troverà Ines F1, una Butternut di grandi dimensioni caratterizzata da un elevato tenore in sostanza secca che la rende ideale per la trasformazione industriale, Odette F1, il primo ibrido di tipologia Moscata di Provenza contraddistinto da grande uniformità e conservabilità, Hot Summer F1, una Hokkaido con ottima tolleranza a virusi, e E30K.00103 F1, un innovativo ibrido di tipologia Kabocha contraddistinto da elevata qualità organolettica e ottima conservabilità.



C.Moschata | Butternut



Early Butternut



Tiana

Early Butternut disponibile SOLO seme biologico

Ciclo:	Precoce.
Pianta:	Di buon vigore, con rapido sviluppo e buon potenziale produttivo. Predilige condizioni di forte luminosità ed alte temperature.
Frutto:	Pezzatura media compresa tra 1 e 1,5 Kg di peso. Forma cilindrica. Epicarpo liscio, privo di costolature.
Destinazione:	Consumo fresco e trasformazione industriale.

Tiana F1 disponibile anche seme biologico

Ciclo:	Medio-precocce.
Pianta:	Vigorosa con buon potenziale produttivo e caratterizzata da allegagione e maturazione concentrate.
Frutto:	Pezzatura media compresa tra 1 e 1,2 Kg di peso. Forma cilindrica, leggermente piriforme. Epicarpo liscio, privo di costolature. Polpa di colore giallo aranciato. Buona conservabilità.
Destinazione:	Consumo fresco e trasformazione industriale.
Resistenze:	IR: ZYMV



C.Moschata | Butternut

Havana F1 🌱 disponibile SOLO seme biologico

Ciclo: Medio-precocce.
Pianta: Vigorosa, caratterizzata da facile allegagione e buona sanità.
Frutto: Pezzatura media compresa tra 1 e 1,5 Kg di peso. Forma cilindrica, leggermente piriforme, con collo allungato privo di placenta. Cavità placentare ridotta. Epicarpo liscio, privo di costolature. Polpa di colore arancione. Buona conservabilità.
Destinazione: Consumo fresco e trasformazione industriale.
Resistenze: IR: Px/ZYMV

Hannah F1 🌱 disponibile SOLO seme biologico

Ciclo: Medio.
Pianta: Vigorosa.
Frutto: Pezzatura media compresa tra 1,5 e 2 Kg di peso. Forma cilindrica, leggermente squadrata. Epicarpo leggermente costoluto. Ottima qualità di polpa di colore arancione. Buona conservabilità.
Destinazione: Consumo fresco e trasformazione industriale
Resistenze: IR: ZYMV



Havana



Hannah

C.Moschata | Butternut



Matilda

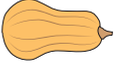
Matilda F1 disponibile anche seme biologico

Ciclo:	Medio-precoce.
Pianta:	Di buon vigore, caratterizzata da precoce allegazione, elevato potenziale produttivo e maturazione concentrata.
Frutto:	Pezzatura compresa tra 2 e 4 Kg di peso. Forma piriforme con collo corto e spesso. Epicarpo leggermente costoluto. Polpa di colore giallo aranciato. Elevata conservabilità.
Destinazione:	Consumo fresco e trasformazione industriale.

novità | Ines F1 (E30B.00037)

Ciclo:	Medio-tardivo.
Pianta:	Con ottimo vigore, caratterizzata da elevato potenziale produttivo ed eccellente sanità, con buona tolleranza all'oidio e alle principali virosi che colpiscono la specie.
Frutto:	Pezzatura compresa tra 3 e 5 Kg di peso. Forma allungata (ca. 35 cm), leggermente piriforme, con collo lungo e spesso (diametro centrale di ca. 9-10 cm). Epicarpo con ridotta costolatura che facilita le operazioni di pelatura. Cavità placentare ridotta. Polpa di colore arancione, caratterizzata da buon tenore in sostanza secca ed elevato contenuto zuccherino. Elevata conservabilità.
Destinazione:	Consumo fresco e trasformazione industriale.
Resistenze:	IR: ZYMV/WMV/PRSV



Cultivar	Precocità	Pezzatura (Kg)	Forma	Dimensione (cm)	Resistenze
Tiana F1	●●●●	1,0-1,2		18x9	IR: ZYMV
Havana F1	●●●●	1,0-1,5		24x11	IR: Px/ZYMV
Hannah F1	●●●	1,5-2,0		25x14	IR: ZYMV
Matilda F1	●●●●	2,0-4,0		27x15	
Ines F1	●●	3,0-5,0		35x13	IR: ZYMV/PRSV/WMV



Ines

C.Moschata | Moscata di Provenza



Musquée de Provence

Musquée de Provence disponibile SOLO seme biologico

Ciclo:	Medio.
Pianta:	Di buon vigore. Predilige temperature elevate.
Frutto:	Tradizionale frutto di tipologia Moscata di Provenza, con forma rotonda, schiacciata sui poli e marcata costolatura. Pezzatura variabile tra 6 e 14 Kg di peso. Colore di polpa rosso.
Destinazione:	Consumo fresco e trasformazione industriale.

novità | Odette F1 (E030M.00035)

Ciclo:	Medio.
Pianta:	Vigorosa, caratterizzata da ottima sanità fino e tollerante alle principali virosi che colpiscono la specie.
Frutto:	Tradizionale frutto di tipologia Moscata di Provenza, con forma rotonda, schiacciata sui poli e costolatura. Pezzatura molto uniforme compresa tra 6 e 10 Kg di peso. Maturazione e viraggio uniformi. Buon colore di polpa. Ottima conservabilità, con ridotto calo peso e polpa che rimane compatta.
Destinazione:	Consumo fresco e trasformazione industriale.
Resistenze:	IR: ZYMV/WMV/PRSV



C.Moschata | Kent

Honshu F1

- Ciclo:** Medio-tardivo.
- Pianta:** Di ottimo vigore, con portamento semi-eretto, che facilita il controllo delle infestanti, caratterizzata da ottima sanità e produttività.
- Frutto:** Pezzatura media compresa tra 4 e 6 Kg di peso, molto uniforme. Forma rotonda, schiacciata sui poli, con leggera costolatura. Dimensioni di circa 15 cm di altezza x 25 cm di diametro. Epicarpo di colore verde, con punteggiature colore mostarda. Polpa di colore giallo aranciato. A maturazione, i peduncoli si staccano con facilità, ruotando leggermente i frutti. Ottima conservabilità che rende i frutti ideali a stoccaggi di lungo periodo.
- Destinazione:** Consumo fresco e trasformazione industriale.



Honshu



Odette

C.Maxima | Grey



Early Butternut



Sampson

Nelson F1 disponibile SOLO seme biologico

- Ciclo:** Medio-precoce.
- Pianta:** Di ottimo vigore, con portamento eretto, che facilita il controllo delle infestanti, e allegazione concentrata sulle prime ramificazioni. Indicata per impianti ad alta densità.
- Frutto:** Pezzatura media compresa tra 4 e 6 kg di peso. Forma rotonda, schiacciata sui poli, con leggera costolatura. Epicarpo di colore grigio. Polpa di colore arancione brillante. Buona conservabilità.
- Destinazione:** Consumo fresco e trasformazione industriale.

Sampson F1

- Ciclo:** Medio.
- Pianta:** Vigorosa, con portamento semi-strisciante, caratterizzata da ottima sanità ed elevato potenziale produttivo.
- Frutto:** Pezzatura media compresa tra 5 e 7 Kg di peso. Forma rotonda, schiacciata sui poli, con leggera costolatura. Epicarpo di colore grigio. Polpa di colore arancione brillante. Polpa di colore arancione intenso. Cavità placentare ridotta. Ottima conservabilità.
- Destinazione:** Consumo fresco e trasformazione industriale.
- Resistenze:** IR: ZYMV/WMV/PRSV



C.Maxima | Kabocha



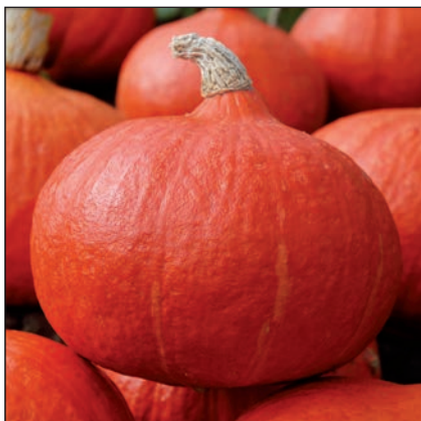
E30K.00103

novità | E30K.00103 F1



- Ciclo:** Precoce.
- Pianta:** Dotata di buon vigore. Se ne consiglia l'utilizzo con impianti da fine Aprile agli inizi di Giugno.
- Frutto:** Pezzatura compresa tra 1,0 e 2,0 Kg. Forma tonda, leggermente appiattita ai poli. Epicarpo di colore verde scuro, non soggetto a scottature da sole né a colorazioni bruno-rossicce in post-raccolta. Polpa di colore arancione intenso, caratterizzata da elevato tenore zuccherino ed aroma tipico molto intenso. Conservabilità prolungata rispetto alla media della tipologia.
- Destinazione:** Consumo fresco.

C.Maxima | Hokkaido



Orange Summer

Orange Summer F1 disponibile anche seme biologico

Ciclo:	Medio-precoce.
Pianta:	Vigorosa con portamento eretto, che facilita il controllo delle infestanti.
Frutto:	Pezzatura media compresa tra 1,2 e 1,6 Kg di peso. Forma tonda, appiattita sulla parte apicale. Epicarpo di colore arancione scuro. Polpa di colore arancione intenso.
Destinazione:	Consumo fresco.

novità | Hot Summer F1 disponibile anche seme biologico

Ciclo:	Medio-precoce.
Pianta:	Vigorosa con portamento eretto, che facilita il controllo delle infestanti. Buona capacità di allegagione (5/6 frutti per pianta). Buona tolleranza all'oidio e ottima tolleranza alle principali virosi che colpiscono la specie (sintomi su frutto limitati o assenti).
Frutto:	Pezzatura media compresa tra 1 e 1,5 Kg di peso. Forma tonda, appuntita nella parte basale. Epicarpo di colore arancione scuro con leggere striature arancione chiaro. Colore di polpa arancione intenso. Cavità placentare ridotta con ampia parte edule. Buona tenuta in pianta alla sovrammaturazione.
Destinazione:	Consumo fresco.
Resistenze:	IR: ZYMV/WMV/PRSV



C.Maxima | Hokkaido

Bright Summer F1 🌱 disponibile solo seme biologico

- Ciclo:** Medio-precocce.
- Pianta:** Portamento eretto, che facilita il controllo delle infestanti. Facile bilanciamento, che favorisce una precoce ed abbondante allegagione (4/6 frutti per pianta). Indicata per impianti ad elevata densità. Ottima tolleranza alle principali virosi che colpiscono la specie (sintomi su frutto limitati o assenti).
- Frutto:** Pezzatura media compresa tra 0,5 e 1,2 Kg di peso. Forma tonda, leggermente appiattita. Colore di buccia arancione brillante con peculiari striature arancione chiaro. Colore di polpa arancione intenso.
- Destinazione:** Consumo fresco.
- Resistenze:** IR: ZYMV/WMV/PRSV

Uchiki Kuri 🌱 disponibile solo seme biologico

- Ciclo:** Precocce.
- Pianta:** Dotata di buon vigore.
- Frutti:** Pezzatura media compresa tra 1 e 1,4 Kg di peso con buona uniformità. Forma tonda, appiattita sulla parte apicale. Epicarpo di colore arancione scuro. Polpa di colore arancione intenso. Conservabilità di ca. 2 mesi dopo la raccolta.
- Destinazione:** Consumo fresco.



Bright Summer



Uchiki Kuri



Cultivar	Precocità	Pezzatura (Kg)	Forma	Resistenze
Orange Summer F1	●●●●	1,2-1,6		
Hot Summer F1	●●●●	1,0-1,4		IR: ZYMV/PRSV/WMV
Bright Summer F1	●●●●	0,5-1,2		IR: ZYMV/PRSV/WMV



Limitazione di responsabilità

La descrizione, le raccomandazioni e le illustrazioni ivi contenute o in altro modo fornite da o per conto di Enza Zaden, incluse senza alcuna limitazione le informazioni concernenti le resistenze, corrispondono quanto più possibile ai risultati dei nostri test e dell'esperienza pratica. Circostanze quali le condizioni ambientali locali e le pratiche colturali possono avere un impatto di rilievo sul risultato finale della coltura, ed il compratore è responsabile in via esclusiva di determinare se il prodotto è adatto alla coltivazione che si intende effettuare.

Enza Zaden fornisce queste informazioni per assistere il compratore, e nessun tipo di garanzia può essere derivata da dette informazioni. In nessuna circostanza Enza Zaden può essere considerata responsabile verso il compratore per risultati che differiscano dalle informazioni fornite. Le descrizioni nella presente brochure annullano e sostituiscono le versioni precedenti, sia stampate che pubblicate online.

Proprietà intellettuale, resistenze e condizioni di vendita

Tutti i diritti di proprietà intellettuale sono riservati. La riproduzione illegale e/o lo sfruttamento sono vietati. La violazione di tali diritti può costituire illecito e di conseguenza perseguibile a norma di legge. Le versioni più aggiornate delle nostre 'Condizioni generali di vendita' e la tabella con i codici di resistenza sono disponibili sul sito www.enzazaden.it.

Abbreviazioni

P = Varietà in corso di registrazione.

Le varietà contrassegnate con  sono anche disponibili in seme bio a marchio Vitalis. Verificare con il proprio agente di zona per l'effettiva disponibilità.





enzazaden.it

Enza Zaden Italia S.r.l. a Socio Unico
SS. Aurelia, Km 96,710 (Lato Mare)
01016 Tarquinia (VT)
Tel. 0766 855 196 | Fax 0766 850 107
info@enzazaden.it | www.enzazaden.it

Contatti

Mario Noviello (Sales Manager) Tel. 366.5756818
Oppure trova il tuo agente di zona sul nostro sito
nella sezione Prodotti & Servizi

© Enza Zaden Italia S.r.l. a Socio Unico | Gennaio 2021
Nel rispetto dell'ambiente, la presente pubblicazione è stata stampata su carta proveniente da fonti sostenibili.