



# Gala Schniga SchniCo



SCHNICO



## Vollfarbig und leicht gestreift

Dieser vollfarbig und leicht gestreifte Galaklon überzeugt mit dunkelroter Deckfarbe auf der gesamten Fruchtoberfläche. Seine Frucht ist mittelgroß und stumpfkegelig. Er färbt relativ spät und erreicht mit der Färbung den optimalen Reife- und Erntezeitpunkt.



### Herkunft

Knospenmutant aus Gala Schniga Schnitzer, wurde im Schnittgarten des KSB in Corzano/Brescia entdeckt

**Lizenz:** Schniga GmbH

### Baum

mittelstark wachsend, hohe Ertragsleistung

Befruchter: Braeburn, Fuji, Golden Delicious, Granny Smith, Pinova, Red Delicious, Everest, Prof. Sprenger

### Ernte

Ende August



## Unser Baum – Ihr Erfolg

Die Baumschule Gruber Genetti ist bereits **seit 1988** ein Inbegriff für die Vermehrung von Apfelbäumen **höchster Qualität**.

Unser Produktionssitz in Roverchiara, Verona/Italien, umfasst **über 200 ha** und ermöglicht uns eine Jahresproduktion von **ca. 2 Millionen Apfelbäumen**. Dank unserer langjähriger Erfahrung, unseren kompetenten Mitarbeitern und modernster Technik erhalten Sie bei uns **hochwertige Jungbäume** der aktuellsten Sorten und Klone.

Zu unserem Service gehört eine ausführlichen Beratung ebenso, wie eine **zügige Abwicklung** Ihrer Bestellung und eine **pünktliche Lieferung!**

**GRUBER  
GENETTI**  
Baumschule | Vivaio | Nursery

Max-Valier-Straße 7A | 39011 Lana  
T +39 0473 568 004 | [info@gruber-genetti.it](mailto:info@gruber-genetti.it)  
[www.gruber-genetti.it](http://www.gruber-genetti.it)

## Unsere Sorten

Gala Schniga Schnitzer  
Gala Schniga SchniCo  
Gala Schniga SchniCo red  
  
Fuji KIKU Fubrax  
King Fuji VW Spur  
King Fuji Grofn Standard  
  
Golden Delicious Klon B Lb  
Golden Delicious Reinders  
Golden Parsi da rosa  
  
Red Delicious Sandidge Superchief  
Roat King Red Delicious  
Red Delicious Mema Mestar 2284  
  
Redlove  
Galant Lumaga  
Granny Smith  
Morgenduft Dallago  
Kanada Renette  
Pinova cov  
Nicoter cov Kanzi  
Wilton's Red Jonaprince  
  
verschiedene Befruchtersorten M9

Rotfleischige  
Sorte

Schorf-  
resistent

Schorf-  
resistent