

# Gala Schniga® SchniCo red (prov. PBR)

## Herkunft

Knospenmutation der Sorte Gala Schniga® Schnitzer (s) in Nals (Südtirol) entdeckt  
Inhaber: Schniga GmbH

## Frucht

mittelgroß  
intensivere Deckfarbe als Gala Schniga® Schnico (s) verwaschen  
stumpfkegelig und hoch gebaut  
gute Farbstabilität  
frühe Färbung  
süßer Geschmack mit wenig Säure

## Baum

mittelstarkes Wachstum  
hoher Ertragsleistung  
mittelspäte Blüte

## Ernte

Mitte bis Ende August

## Origine

mutazione gemmaria di Gala Schniga® Schnitzer (s) scoperto a Nalles (Alto Adige)  
proprietario: Schniga Srl

## Frutto

medio-grande  
colore più intenso rispetto a Gala Schniga® Schnico (s) slavato  
tronco-conico e forma alta  
buona stabilità del colore  
colorazione precoce  
sapore dolce con poca acidità

## Albero

crescita media  
resa elevata  
fioritura media-tardiva

## Raccolta

da metà a fine agosto

## Origin

bud mutation of Gala Schniga® Schnitzer (s) discovered in Nalles (South Tyrol)  
owner: Schniga GmbH

## Fruit

medium-large  
more intense colouration than Gala Schniga® Schnico (s) blushed  
truncated-conical and highly built  
good colour stability  
early colouration  
sweet taste with low acidity

## Tree

medium growth  
high yields  
medium-late flowering

## Harvest

mid to end of August

**INDO-DUTCH**  
HORTICULTURE TECHNOLOGIES

**nischler.it**



## Besondere Merkmale

90-100% rote Deckfarbe  
gute und frühe Ausfärbung  
etwas größere Früchte als bei anderen Klonen  
für Anbau in schlechten Farblagen geeignet

## Caratteristiche speciali

90-100% colore rosso  
colorazione buona e precoce  
frutti leggermente più grandi di altri cloni  
adatta alla coltivazione in aree con colorazione difficile

## Special features

90-100% red colour  
good and early coloration  
slightly larger fruits than other clones  
suitable for cultivation in areas with low colour development

अधिक जानकारी के लिए संपर्क करें

TOLL FREE: 844-844-5524

Mo. +918958984919, WhatsApp +919520739999  
info@indodutch.com, www.indodutch.com