

BEEKENKAMP

Kayla Red

PON 209-210



2018

Vaso 14

Invaso Sett. 31



Serra T alta

2019

Vaso 10

Invaso Sett. 34



Serra T alta

2020

Vaso 10

Invaso Sett. 34



2022

Vaso 14

Invaso Sett. 30



Impostazioni T°: vedi schede maturazione 2020 - 2022

Vaso 14

2023

Invaso sett.30



*impostazioni T°: vedi schede maturazione 2023

Maturazione 2018

**T impostata
riscaldamento**



alta

- Sett.42



- Sett.45



- Sett.48



- Sett. 50



maturazione 2019

Sett. T

40	18
41	18
42	18
43	18
44	20 giorno 16 notte
45	20 giorno 16 notte
46	20 giorno 16 notte
47	18 giorno 16 notte
48	16
49	16
50	15
51	14



maturazione 2020

Sett. T

40	18
41	18
42	18
43	18
44	18 giorno 16 notte
45	18 giorno 16 notte
46	18 giorno 16 notte
47	18 giorno 16 notte
48	16
49	16
50	15
51	15



maturazione 2022

Sett. T

40	16
41	16
42	16
43	16
44	16
45	15
46	15
47	14
48	14
49	14
50	14
51	14



maturazione 2023

Sett	T
40	16
41	16
42	16
43	16
44	16
45	15
46	15
47	14
48	14
49	14
50	14
51	14

Kayla

PON 210

PON 209



INFORMAZIONI TRATTE DAI TEST

•**PIANTA:** vigoria media, ottima ramificazione senza rami secondari e con ottimo portamento a V, un po' più aperto nel vaso 10. Non testata nel vaso 17, a cui non appare comunque adatta. Le due varianti di colore nel rosa presentano le stesse caratteristiche vegetative della rossa.



•**FIORITURA:** precoce, infiorescenze grandi orizzontali a foglia di quercia, di colore rosso scuro. Rosa classico per la 209, più insolita la tonalità della 210. I ciazii sono numerosi, piuttosto grandi e a maturazione relativamente tardiva.



19/12/2023

INFORMAZIONI TRATTE DAI TEST

•**RESISTENZA FREDDO/UMIDITA'**: nel test 2018, con un autunno caldo e soleggiato, la pianta ha risposto molto bene nella coltivazione a bassa T sia come vegetazione che come fioritura, con un colore delle brattee più brillante. Le brattee mature sono risultate mediamente sensibili alla botrite.

•**TRASPORTO/DURATA**: test non effettuati. La pianta è risultata facile da insacchettare.

•**NOTE**: varietà dalla struttura regolare, interessante per chi cerchi un prodotto meno convenzionale, avendo infiorescenze a foglia di quercia e con colorazione piuttosto scura. Richiede attenzione nelle bagnature, avendo esigenze idriche contenute. Ottimo risultato nei vasi 10 e 14 senza impiego di nanizzanti. Ancora in test le due mutazioni nei colori del rosa, risultate completamente in linea con la varietà originaria.