



### Descripció de la varietat

Característiques òptimes per a l'asseccament: epidermis ultra-resistent, deshidratació ràpida i període llarg de recollida junt amb un notable aguant a l'arbre que permet esglaonar la collita.

És molt semblant a l'Alacantina? tret de l'ull i la polpa rogencs que diferencien la 'De la caseta' enfront a la tonalitat groguenca de l'altra.

### Usos i coneixements

Consum humà  
sequer

### Caràcters morfològics de la varietat

#### Fenologia

Data inici de la brotació	15 de març
Distribució de la collita	Figues agostenques
Inici de la maduració	Tardana (15-31 d'agost) (20 d'agost)
Plena maduresa de les figues	Tardana (1-30 de setembre) (28 d'agost - 5 de setembre)
Període de collita (dies)	Llarg (41-60 dies) (43)

#### Arbre i ramificació

Hàbit de creixement	Compacte
Vigor	Mitjà
Ramificació	Dominància apical present, desenvolupament lateral absent
Densitat de ramificació	Densa
Forma del borro terminal	Cònica
Color del borro terminal	Marró
Llargària dels brots (cm)	Mitjana (11-20 cm) (10-20)
Diàmetre dels brots (mm)	Prim (< 10 mm) (8,4)
Color dels brots	marró verdós
Tendència a emetre tanyades	Intermèdia
Data d'abscisió de fulles	10 d'octubre
Presència de bonys nodals	A la soca i les branques

#### Fulla

Nombre de fulles/brot	5,9
Nombre de lòbuls	Trilobada (50%) i sencera (50%)
Amplada de la fulla (cm)	15
Llargària de la fulla (cm)	19,5
Presència de dents als lòbuls	Per tots els marges
Marges dels lòbuls	Serrat
Sinus peciolar	Obtús (140°-180°)
Densitat de pèls	Nombrosa al revers
Llargària del peciolar (cm)	Llarga (> 8 cm) (17,8)
Diàmetre del peciolar (mm)	4,9
Secció del peciolar	Redona
Color del peciolar	Verd groguenc

#### Fruit

Forma segons la situació del diàmetre màxim	Ouada
Forma (l= amplada/llargària)	Allargada o el·líptica transversal (l < 0,9) (0,86-0,95)
Percentatge de siconis emparellats (%)	0

Pes (g)	17,1
Amplada del fruit (mm)	Petita (28-38) (30-35)
Llargària del fruit (mm)	Curta (29-46) (35-37)
Uniformitat de les dimensions	Uniforme
Simetria	Simètric
Diàmetre de l'ostiol (mm)	1-3
Gota a l'ull	Absent
Grandària de les esquames	Mitjana
Color de les esquames	Vermell intens
Forma del peduncle	Cilíndric
Llargària del peduncle (mm)	10-15
Formacions anormals	0
Abscició del peduncle	Difícil
Facilitat de pelada	Mitjana
Costelles	Poc marcades
Clivells	Longitudinal abundant
Gruix de l'epidermis (mm)	0,4
Textura de l'epidermis	Aspra
Color de fons de l'epidermis	Verd groguenc
Color de l'albedo	blanc verdós
Color de la polpa	Ambre
Sabor	fat, un poc picant; gustós.
Cavitat interna	Petita
Quantitat d'aquenis	Molts

### Característiques de les figues seques

Període d'assecament	Curt (< 7 dies) (7)
Color	Clar

### Caràcters agronòmics

Eficiència productiva (núm. fruits/brot)	3,3
Rendiment per arbre	Elevat
Resistència a badament	Molt resistent
Resistència a plagues	resistent a ceratits
Resistència a agrit	Resistent
Resistència al transport	Alta

### Acreditació bibliogràfica

Objecte	Autors	Títol	Editorial
Llibres i altres monografies	Rosselló, J.	Caracterització de cultivars de figuera a Mallorca	Conselleria d'Agricultura i Pesca
Llibres i altres monografies	Pons, M.	Les figueres a les Illes Balears. Camp d'experimentació de Son Mut Nou (Llucmajor)	Montserrat Pons Boscana
Llibres i altres monografies	Estelrich, P.	La higuera y su cultivo en España	Librería Escolar (Palma)