

FRUMENTO

Tenero panificabile

BASMATI

CARATTERI MORFOLOGICI

altezza della pianta	media
tipo di spiga	aristata

CARATTERI FISIOLGICI

accestimento	buono
epoca spigatura	medio-tardiva
epoca maturazione	medio-tardiva
alternatività	semi-invernale

FATTORI DI RESISTENZA

freddo	eccellente
allettamento	eccellente
chlortoluron	sensibile

TOLLERANZA A MALATTIE

oidio	tollerante
septoria	poco sensibile
ruggine gialla	tollerante
ruggine bruna	tollerante
fusariosi della spiga	poco sensibile

DATI QUALITATIVI

peso specifico	buono
peso di 1.000 semi	46-50 g
durezza	medium
colore	rosso
W	150-170
P/L	0,5-0,6
% proteine	buona

CONSIGLI DI COLTIVAZIONE

semina standard: da metà ottobre a fine novembre

densità di semina:

450 semi germinabili/mq = 210-220 kg/ha

non usare diserbi a base di Chlortoluron

L'ECCELLENZA NELLA RESA

Fumento panificabile molto tollerante a malattie e grazie alla taglia contenuta anche agli allettamenti. Pianta di grande rusticità con rese eccellenti e profilo qualitativo molto equilibrato.

FRUMENTO

Tenero panificabile

KWS EXTREM

CARATTERI MORFOLOGICI

altezza della pianta	medio-alta
tipo di spiga	aristata

CARATTERI FISIOLGICI

accestimento	elevato
epoca spigatura	medio-precocce
epoca maturazione	media
alternatività	semi-alternativa

FATTORI DI RESISTENZA

freddo	ottima
allettamento	ottima
chlortoluron	tollerante

TOLLERANZA A MALATTIE

oidio	molto poco sensibile
septoria	molto poco sensibile
ruggine gialla	poco sensibile
ruggine bruna	molto poco sensibile
fusariosi della spiga	poco sensibile

DATI QUALITATIVI

peso specifico	eccellente
peso di 1.000 semi	39-43 g
durezza	medium -hard
colore	rosso
W	160-200
P/L	0,3-0,4
% proteine	molto elevata

CONSIGLI DI COLTIVAZIONE

semina standard: da metà ottobre a fine novembre

densità di semina:

450 semi germinabili/mq = 180-200 kg/ha

NOVITÀ

IL GRANO PER RACCOLTI ANTICIPATI

Eccellenti rese, precocità e ottima resistenza alle malattie in un'unica varietà. Peso specifico e contenuto proteico sorprendenti. P/L molto elastico.