



AF

CELLA FERMABIGA

BIGA CONDITIONING ROOM



Pannelli isotermitici Isothermal panels	Isolamento in poliuretano Polyurethane insulation
Superficie esterna External finish	Lamiera zincata preverniciata bianca White pre-painted galvanized sheet metal
Superficie interna Internal finish	Lamiera zincata preverniciata bianca White pre-painted galvanized sheet metal
Batticarrello interno Internal bumper bars	Alluminio Aluminium
Rivestimento pavimento Floor covering	Resina fenolica antiscivolo Non-slip phenolic resin
Porta Door	Maniglia a leva Lever locking handle
Cerniere Hinges	Autosollevanti Self-lifting
Distribuzione aria Air distribution	Flusso monodirezionale Unidirectional flow
Canali di mandata Supply ducts	Acciaio inox AISI 304 Stainless steel 304

Larghezza esterna	External width	mm	950
Profondità esterna	External length	mm	1090
Altezza esterna	External height	mm	2600
Utile porta	Door clearance	mm	770 H=1710
Porta	Door	n°	1
Spessore isolamento	Insulation thickness	mm	70
Spessore pavimento	Floor thickness	mm	10
Pannello di controllo	Control panel	tipo/type	LCD grafico graphics LCD
Capacità carrelli 48x71	Trolleys capacity 48x71	n°	2
Capacità marne	Dough troughs capacity	n°	8
Biga	Biga	kg	200
Alimentazione	Power supply	V/N/Hz	230/1/50
Potenza	Power	kW	1,3
Gas refrigerante	Refrigerant	tipo/type	R452A
Evaporatore	Evaporator	tipo/type	scambiatore trattato in cataforesi cataphoresis treated exchanger
Sbrinamento	Defrost	tipo/type	elettrico; automatico electric; automatic
Unità motocondensante	Condensing unit	tipo/type	sopra cella on the ceiling
Compressore	Compressor	tipo/type	ermetico hermetic
Condensatore	Condenser	tipo/type	raffreddato ad aria; tropicalizzato air cooled; tropicalized

OPTIONAL OPTIONS

Cesta

Dough trough

Carrello acciaio inox AISI 304 per 4 marne

Stainless steel 304 trolley (4 dough troughs capacity)

Gruppo motocondensante remoto 10 metri

10 m remote condensing unit

Finitura interna acciaio inox AISI 304

Stainless steel 304 internal finish

Finitura esterna acciaio inox AISI 304

Stainless steel 304 external finish

Alimentazione e/o frequenza speciali

Special frequency and/or power supply

PANNELLO DI CONTROLLO CONTROL PANEL

LCD grafico sopra porta

Graphics LCD display over the door

Programmi automatici di fermabiga a 6 fasi

6-phase dough conditioning automatic programs

Programmi manuali:

Manual programs:

- Lievitazione
- Proving
- Conservazione
- Storage
- Climatizzato
- Climatic function

Ritardo di infornamento

Baking delay

Visualizzazione allarmi

Alarm display

Memoria allarmi

Alarms memory

