

Armadi di fermalievitazione

Retarding proving cabinet

Armarios de fermentacion controlada

AF



Gli armadi di fermalievitazione serie AF, uniscono affidabilità ed elevata performance tecnologica con ingombro contenuto. Grande versatilità di posizionamento, non è necessario avere il collegamento allo scarico e alla rete domestica di acqua.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Controllo della temperature con campo di funzionamento da -15°C a +40°C
- Generatore di vapore con vasca di raccolta acqua di condensazione e resistenza elettrica ad immersione.
- Sbrinamento automatico.
- Struttura in acciaio inox AISI 304, con angoli interni arrotondati.
- Disponibile in versione a teglie e roll-in.
- Disponibile in versione:
 - ECO con controllore elettronico non programmabile
 - TOP con controllore touch screen programmabile.
- Possibilità di installazione su ruote (optional)

The Retarding/proving cabinets type "AF" combine high reliability and performance with a limited space. Positioning versatily, it is not necessary to have the sewage and water connection at domestic network.

MAIN FEATURES

- Temperature range from -15°C to +40°C
- Steam generator with a tank collecting the condensation water, with immersed heating element.
- Automatic defrosting
- Stainless Steel AISI 304 structure, rounded internal corners for easy cleaning.
- Two version available: pans and trolleys (roll-in)
- Two options available:
 - ECO with electronic controller not programmable
 - TOP with electronic controller programmable
- Wheeled installation (optional)

Armarios de fermentación controlada "AF" con Sistema computarizado para la programación del ciclo de trabajo. Grande adaptacion de posicionamiento, no es necesario tener la conexion de descarga y de red domestica de agua

CARACTERISTICAS PRINCIPALES

- Temperatura de funcionamiento desde -15°C hasta +40°C
- Generador de vapor con vasca de recogida del agua de condensación y resistencia en inmersión
- Defrost automático
- Estructura en acero Inox AISI 304 con los ángulos internos redondeados.
- Disponibile in version de badnejas y roll-in.
- Disponibile in version:
 - ECO con dispositivo de control electronico no programable
 - TOP con dispositivo de control touch screen programmable.
- Possibilidad de instalacion en ruedas (opcional)

Armadi di fermalievitazione

Retarding proving cabinet

Armarios de fermentacion controlada

AF

Modello Model Modelo	Porte Doors Puertas	Dimensione teglie Pans dimensions Dimensiones bandejas	Tipo armadio Type model	N° carrelli o teglie Trolleys or pans Carros o badejas	Dim. ext. cm. (LxPxH)	Dim. int. cm. (LxPxH)	Tensione Voltage Voltaje	Pot. max ass. Max Power Pot. Max. abs.	
AFE146	1	60x40	teglie/pans/bandejas	18	72x85x207	56x71x195	230/1/50Hz (*)	0,39 kW	
AFE246	2			36	144x85x207	128x71x195		0,39 kW	
AFE168	1	60x80		18	91x115x240	75x101x195		0,43 kW	
AFT146	1	60x40		18	72x85x207	56x71x195		0,39 kW	
AFT246	2			36	144x85x207	128x71x195		0,39 kW	
AFT168	1	60x80		18	91x115x240	75x101x195		0,43 kW	
AFER168	1			Roll-in	1	90x106x226	74x92x195	0,43 kW	
AFER268	2				2	180x106x226	164x92x195	400/3/50Hz (*)	1,50 kW
AFTR168	1				1	90x106x226	74x92x195	230/1/50Hz (*)	0,43 kW
AFTR268	2				2	180x106x226	164x92x195	400/3/50Hz (*)	1,50 kW

(*) Voltaggio speciale disponibile su richiesta

(*) Special Voltage available on request

(*) Voltaje especial disponible bajo solicitud