

FABRICACION DE CORAZONES

Máquina corazonera de caja fría series CB Premium



1
CAJAS HORIZONTAL Y VERTICAL ADJUNTAS
• Cambio rápido de herramientas



2
SUJECION DE LA SOPLADORA
• Permite fácil cambio de la caja



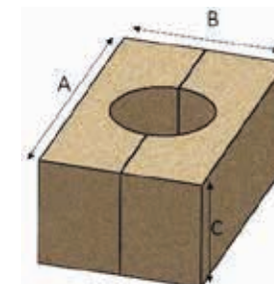
3
PERMITE EL FACIL CAMBIO DE LA CAJA
• Permite la fácil remoción del corazón



4
PANEL DE CONTROL INTEGRADO
• El control del PLC tiene un almacenamiento de hasta 500 recetas

Caja Fría Series CS Premium

MODELO	DIMENSIONES MÁXIMAS DE LA CAJA DE CORAZONES		PESO DEL CORAZÓN		TIEMPO DE CICLO DE SECADO (Secs)	DIMENSIONES GLOBALES					
	A x B x C		DISPAROS ENCILLO	DISPARO DOBLE		LONGITUD	ANCHO	ALTURA			
CB10	16" x 23" x 18"	420mm x 590mm x 480mm	16	31	13	62"	1577mm	86"	2190mm	119"	3040mm
CB30	26" x 31" x 24"	680mm x 795mm x 610mm	48	90	20	103"	2621mm	92"	2346mm	131"	3345mm
CB60	39" x 47" x 32"	1000mm x 1195mm x 820mm	96	170	26	166"	4230mm	126"	3210mm	171"	4347mm



FABRICACION DE CORAZONES

Disparo de Corazonera NBB/NBBI

Para la producción de corazones sin la necesidad de un sistema de gas para endurecimiento.

Disparo de Corazonera NBB



1 PANEL DE CONTROL INTEGRADO

- Con receta para mezclado y control de disparador de corazón



2 MEZCLADO INTEGRADO

- Según demanda de mezclado



3 VOLUMEN ALTO DE PRESION DE SOPLADO

- Con fácil ajuste

Disparo de Corazonera NBBI



OPCIONES

CABEZA DUAL DE SOPLADO

Usado para cajas grandes y complejas

CARACTERÍSTICAS

- Produce corazones mas consistentes con mejor densidad
- Costos mas bajos alternativos comparados con las curas de gas
- Trabaja la mayor parte con procesos de no-bake
- No requiere una mezcladora específica
- Se requiere un mínimo cambio de herramientas
- Abrazadera lateral para herramientas de corte vertical (opcional)

Disparo de Corazonera NBB

MODELO	MÁXIMA DIMENSIÓN DE LA CAJA A x B x C		CAPACIDAD DE SOPLO		DIMENSIONES GLOBALES					
					L	W		H		
NBB25	30" x 24" x 18"	762mm x 610mm x 460mm	25 lb	12 Kg	77"	1950mm	72"	1830mm	113"	2870mm
NBB50	30" x 24" x 24"	762mm x 610mm x 610mm	50 lb	24 Kg	77"	1950mm	72"	1830mm	131"	3330mm

