















# VITA

## Configuración del aparato de cocción

Ilustración	Denominación	Ref.	Cantidad	
	<b>VITA VACUMAT 6000 M</b> Unidad de cocción	VACUMAT 6000 M - 230V lacado, color antrazita	DV6000M220	
		VACUMAT 6000 M - 115V lacado, color antrazita	DV6000M110	
		VACUMAT 6000 M - 100V lacado, color antrazita	DV6000M100	
		VACUMAT 6000 M - 230V acero inoxidable	DV6000ME220	
		VACUMAT 6000 M - 115V acero inoxidable	DV6000ME110	
		VACUMAT 6000 M - 100V acero inoxidable	DV6000ME100	
	<b>VITA VACUMAT 6000 MP</b> Unidad combi de prensado	VACUMAT 6000 MP - 230V lacado, color antrazita	DV6000MP220	
		VACUMAT 6000 MP - 115V lacado, color antrazita	DV6000MP110	
		VACUMAT 6000 MP - 100V lacado, color antrazita	DV6000MP100	
		VACUMAT 6000 MP - 230V acero inoxidable	DV6000MPE220	
		VACUMAT 6000 MP - 115V acero inoxidable	DV6000MPE110	
		VACUMAT 6000 MP - 100V acero inoxidable	DV6000MPE100	
	<b>VITA vPad easy</b> (= 1x VACUMAT 6000 M)	DVPADE		
	<b>VITA vPad comfort</b> (= max. 2x VACUMAT 6000 M o bien VACUMAT 6000 MP)	DVPADC		
	<b>VITA vPad excellence</b> (= max. 4x VACUMAT 6000 M o bien VACUMAT 6000 MP)	DVPADEX		
	<b>Set = 2 St./pcs.</b>	Bandejas para depositar las piezas	D47001	
		Juego de paneles laterales azul	D47002	
		Juego de paneles laterales verde menta	D47003	
		Juego de paneles laterales rosa	D47004	
		Juego de paneles laterales albaricoque	D47005	
		Juego de paneles laterales blanco	D47006	
		Juego de paneles laterales gris oscuro	D47007	
	Juego de números (1-4)	D47008		
Bild noch nicht verfügbar	conmutador	D47009		
	Bomba de vacío 220 V	DVPU220		
	Bomba de vacío 115 V	DVPU110		
	Bomba de vacío 100V	DVPU100		

VITA	Unidades de mando		
	vPad easy	vPad comfort	vPad excellence
			
<b>Ámbito de uso</b>			
Para todos los procesos de cocción de cerámicas dentales de todos los materiales cerámicos presentes en el mercado	●	●	●
Para cocciones atmosféricas y al vacío			
Para soldaduras en horno de restauraciones de cerámica			
Para programas especiales, como p. ej. cocción de cristalización			
Para el prensado de todas las cerámicas de prensado del mercado y tamaños de mufla diversas		●	●
<b>Equipamiento y funciones</b>			
Número de aparatos de cocción VACUMAT 6000 M que pueden controlarse	1	hasta 2	hasta 4
Número de programas libremente individualizables	200	500	1000
Teclado de membrana con display LCD	●	-	-
Pantalla táctil en color	-	7 pulgadas	8,5 pulgadas
Fotoviewer con div. funciones	-	●	●
Ajuste de blanco/negro	-	●	●
Ajuste de contraste	-	●	●
Ajuste de brillo	-	-	●
Zoom	-	-	●
Almacenamiento y gestión de imágenes	-	-	●
Pantalla completa	-	●	●
Dislocarse	-	-	●
Memoria del Fotoviewer	-	1 GB	2 GB
Posibilidad de conexión de un lector de tarjetas externo	-	●	●
Creación de "perfiles de usuario" (ajustes de programa individuales y favoritos)	-	4	12
Protección contra escritura del sistema mediante código	●	●	●
Ajustes personales protegidos por contraseña	-	●	●
Transferencia del "perfil de usuario" propio (ajustes indiv.) a otras unidades de mando vPad	-	●	●
Función PDP* (* Personal Data Protection): copia de seguridad automática para proteger todos los ajustes	-	●	●
Transferencia de datos mediante lápiz USB a/desde el PC y otras vPad	●	●	●
Conexión de ratón y teclado de PC	-	-	●
Programación de los programas de cocción y prensado a través de PC	-	-	●
Actualización de software mediante lápiz USB	●	●	●
Número de puertos USB	1	1	2
Modificación/es de los parámetros durante la ejecución del programa	-	●	●
Programa FDS* (Firing Data System): almacenamiento automático de los datos de cocción para el control de calidad	-	●	●
Señales acústicas seleccionables para indicar el estado de funcionamiento	-	4	6
Indicador de horas de funcionamiento para el aparato y la mufla de cocción	-	●	●
Selección de idioma	-	●	●
<b>Funciones técnicas, programas de control y seguridad</b>			
Protección contra fallos de tensión	●	●	●
Enfriamiento rápido hasta la temperatura de espera	●	●	●
Ajuste automático de la temperatura antes de cada inicio de programa	●	●	●
Precisión de temperatura +/- 1 °C	●	●	●
Monitorización de vacío y sonda de temperatura	●	●	●
Función automática para evitar la presencia de agua de condensación	-	●	●
Función de limpieza automática	-	●	●
Monitorización del funcionamiento con registro de recorrido del elevador	●	●	●
Monitorización del funcionamiento con registro del prevacío y vacío principal	●	●	●
Monitorización del funcionamiento con registro de las secuencias de temperatura y de tiempo	●	●	●
Posiciones del elevador libremente seleccionables para el presecado y el enfriamiento	●	●	●
Modo nocturno	-	●	●
Monitorización de errores con indicación de errores	●	●	●
Reconocimiento del número de pastillas de prensado	-	●	●
Garantía del aparato incl. mufla de cocción	2 años	2 años	2 años