

IKA

designed for scientists



C 7000 basic equipment set 1

/// Hoja de Datos

Información Técnica

Rango de medición max. [J]	30000
Modo de medición doble seco (ISO 1928)	sí
Tiempo de medición doble seco aprox. [min]	3
Reproducibilidad doble seca (1g ácido benzoico NBS39i) [%RSD]	0.2
Funcionamiento de temperatura max. [°C]	30
Resolución de medida de temperatura [K]	0.0001
Temperatura del medio refrigerante [°C]	12 - 30
Presión de funcionamiento permitida del medio refrigerante [bar]	9
Medio refrigerante	agua del grifo
Tipo de enfriamiento	flujo
Flujo [l/h]	120 - 180
Presión max. de operación de oxígeno [bar]	40
Escala del interfaz	RS232
Impresora del interfaz	Centronix
PC del interfaz	RS232
Detección de descomposición	sí
Vaso descomposición C 7010	sí
Dimensiones (An x Al x Pr) [mm]	310 x 395 x 490
Peso [kg]	50.162
Temperatura ambiental permitida [°C]	18 - 30
Humedad relativa permitida [%]	80
Interfaz de RS 232	sí
Voltaje [V]	220 - 240
Frecuencia [Hz]	50/60
Consumo de energía [W]	260