

KERN DAB100-3

Determinador de humedad especialmente fácil de usar. Ahora también en versión con [d]
= 10 mg, ideal para pruebas rápidas recurrentes



Tensión de entrada: 230 V AC 50 Hz

Servicio

Certificado DAkkS:	963-127
Certificado de calibración en fábrica (temperatura):	964-305

Categoría

Product Group:	Determinador de humedad
----------------	-------------------------

Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxA):	490 x 350 x 350 mm
Peso bruto:	6,100 kg
Peso neto:	4,820 kg
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería

Diseno

Dimensiones totales (AxPxA):	240 x 365 x 180 mm
Material de plato de pesaje:	Películas de aluminio
Nivel de burbuja:	si
Pies de tornillos girante:	si
Superficie de pesaje (d):	92

Piktogramme

Sistema de medición

Campo de medición [Max]:	199 °C
Campo de pesaje [Max]:	110 g
Intervalo de estabilización en condiciones de labo:	3 s
Lectura [d]:	1 mg
Lectura(humedad):	0,010 %
Linealidad:	3 mg
Peso mínimo (USP):	2 g
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Rango de tara:	110 g
Reproducibilidad:	1 mg
Resolución:	110000
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Tiempo de calentamiento:	2 h
Unidades de pesaje:	% Feuchte % Trockenmasse g

Indicación

Dígitos de alto de pantalla:	1,400 cm
Dígitos de bajo de pantalla:	6 mm

Condiciones ambiente

Humedad ambiental máxima:	80 %
Humedad ambiental mínima:	5 %
Temperatura ambiental mínima:	5 °C
Temperatura máxima de uso:	40 °C

Suministro energético

Fuente de alimentación/adaptador incluido:	EURO
--	------