

# KERN TVO 1000N500S

# KERN

Bancada de ensaios Premium no modelo de mesa – com motor passo a passo preciso



Velocidade de movimento [Max]	500 mm/min
Velocidade de movimento variação	0,5%

## Funções

Indicação da velocidade	✓
Função de repetição	✓

## Fornecimento de energia

Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max]	230 V AC, 50 Hz
Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corrente [Max]	230 V AC, 50 Hz
Fonte de alimentação por ficha tipo	Unidade de fornecimento de energia incorporada
Fonte de alimentação fornecida	Unidade de fornecimento de energia
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - contido no volume de fornecimento	EURO

## Condições ambientais

Temperatura ambiente [Min]	10 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Temperatura de armazenamento [Min]	-10 °C
Temperatura de armazenamento [Max]	40 °C

## Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	2 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	470×370×1150 mm
Peso líquido	35 kg
Método de envio	Transportadoras
Peso líquido aprox.	36 kg
Peso bruto aprox.	50 kg
Peso de envio	49 kg

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION



## Categoria

Marca	Sauter
Categoria de produto	Bancada de ensaio
Grupo de produto	Banco de ensaio motorizado
Família de produto	TVO-S

## Sistema de medição

Comprimento mensurável [Max]	52 cm
------------------------------	-------

## Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

## Ecrã

Tipo de exposição	LED
Ecrã tipo	7 segmentos LED
Ecrã altura de dígitos - dígito mais pequeno	9 mm
Ecrã altura de dígitos	14 mm

## Desenho

Dimensões (L×P×A)	980×405×265 mm
Dimensões da caixa (L×P×A)	1100×420×290 mm
Dimensões completamente montado (L×P×A)	1100×420×290 mm
Material caixa do ecrã	Metal
Força produzida [Max]	1 kN
Montagem - aplicação de força	5 × furo roscado M6
Montagem - dissipação de força	5 × furo roscado M6
Tipo de tracção	Motor passo a passo
Curso [Max]	500 mm
Velocidade de movimento [Min]	1 mm/min