

KERN TVO 500N300

KERN

Banco di prova robusta per applicazioni di laboratorio



Velocità del movimento [Min]	15 mm/min
Velocità del movimento [Max]	300 mm/min
Velocità del movimento variazione	2%

Funzioni

Funzione di ripetizione	✓
Interruttore di soglia	✓

Alimentazione

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	230 V AC, 50 Hz
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	230 V AC, 50 Hz
Alimentatore di rete tipo	Bloc d'alimentation intégré
Alimentazione in dotazione	Alimentatore
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [Min]	10 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Temperatura di stoccaggio [Min]	-10 °C
Temperatura di stoccaggio [Max]	40 °C

Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	2 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	700×500×350 mm
Peso netto	27 kg
Metodo di spedizione	Spedizioniere
Peso netto ca.	28 kg
Peso lordo ca.	36 kg
Peso di spedizione	36 kg

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



Categoria

Marchio	Sauter
Categoria di prodotto	Banco di prova
Gruppo di prodotti	Banco di prova motorizzato
Famiglia di prodotti	TVO

Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

Display

Tipo di display	LED
Display tipo	7 segmenti LED
Display altezza cifre - cifra più piccola	9 mm
Display altezza cifre	14 mm

Design

Dimensioni (L×P×A)	570×428×236 mm
Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	570×428×236 mm
Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	570×428×236 mm
Materiale alloggiamento del display	Metallo
Materiale alloggiamento	metallo, laccato
Forza generata [Max]	500 N
Montaggio - applicazione della forza	5 × foro filettato M6
Montaggio - dissipazione della forza	5 × foro filettato M6
Allineamento di misura	verticale
Tipo di azionamento	Motore elettrico
Corsa [Max]	270 mm