

KERN TVO 500N300

KERN

Banc d'essai robuste pour applications de laboratoire



Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	230 V AC, 50 Hz
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation intégré
Bloc d'alimentation fourni	Unité d'alimentation électrique
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO

Conditions environnementales

Température ambiante [Min]	10 °C
Température ambiante [Max]	40 °C

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	2 d
Mode de livraison	Transporteur
Dimensions emballage (L×P×H)	700×500×350 mm
Poids net env.	28 kg
Poids brut env.	34 kg
Poids d'expédition	38 kg

Piktogramme

STANDARD



OPTION



Catégorie

Marque	Sauter
Catégorie de produit	Bancs d'essai
Groupe de produit	Banc d'essai motorisé

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Écran

Écran type	LED à 7 segments
Écran hauteur de chiffres	14 mm

Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	570×428×236 mm
Dimensions (L×P×H)	570×428×236 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	570×428×236 mm
Matériau boîtier	métal, laqué
Matériau boîtier de l'écran	Métal
Force générée [Max]	500 N
Course de déplacement [Max]	270 mm
Vitesse de mouvement [Min]	15 mm/min
Vitesse de mouvement [Max]	300 mm/min
Vitesse de mouvement variation	2%

Fonctions

Fonction de répétition	✓
------------------------	---

Alimentation en énergie

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	230 V AC, 50 Hz
--	-----------------