

KERN TVO 1000N500S

KERN

Banc d'essai de haute gamme en version table – avec moteur pas-à-pas



Vitesse de mouvement variation 0,5%

Fonctions

Affichage de vitesse	✓
Fonction de répétition	✓

Alimentation en énergie

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

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

Bloc d'alimentation type Bloc d'alimentation intégré

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

Température de stockage [Min] -10 °C

Température de stockage [Max] 40 °C

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N) 2 d

Dimensions emballage (L×P×H) 470×370×1150 mm

Poids net 35 kg

Mode de livraison Transporteur

Poids net env. 36 kg

Poids brut env. 50 kg

Poids d'expédition 49 kg

Pictogrammes

STANDARD



OPTION



Catégorie

Marque	Sauter
Catégorie de produits	Banc d'essai
Groupe de produit	Banc d'essai motorisé
Famille de produits	TVO-S

Système de mesure

Longueur mesurable [Max] 52 cm

Homologation

Sigle CE ✓

Écran

Écran type	LED
Écran type	LED à 7 segments
Écran hauteur de chiffres - chiffre le plus petit	9 mm
Écran hauteur de chiffres	14 mm

Forme de construction

Dimensions (L×P×H)	980×405×265 mm
Dimensions boîtier (L×P×H)	1100×420×290 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	1100×420×290 mm
Matériau boîtier de l'écran	Métal
Force générée [Max]	1 kN
Montage - Application de la force	5 × trou fileté M6
Montage - évacuation des forces	5 × trou fileté M6
Type d'entraînement	Moteur pas à pas
Course [Max]	500 mm
Vitesse de mouvement [Min]	1 mm/min
Vitesse de mouvement [Max]	500 mm/min