

Guidage par vis à billes - LEFS

LEFS40NM1A-200

Fiche technique

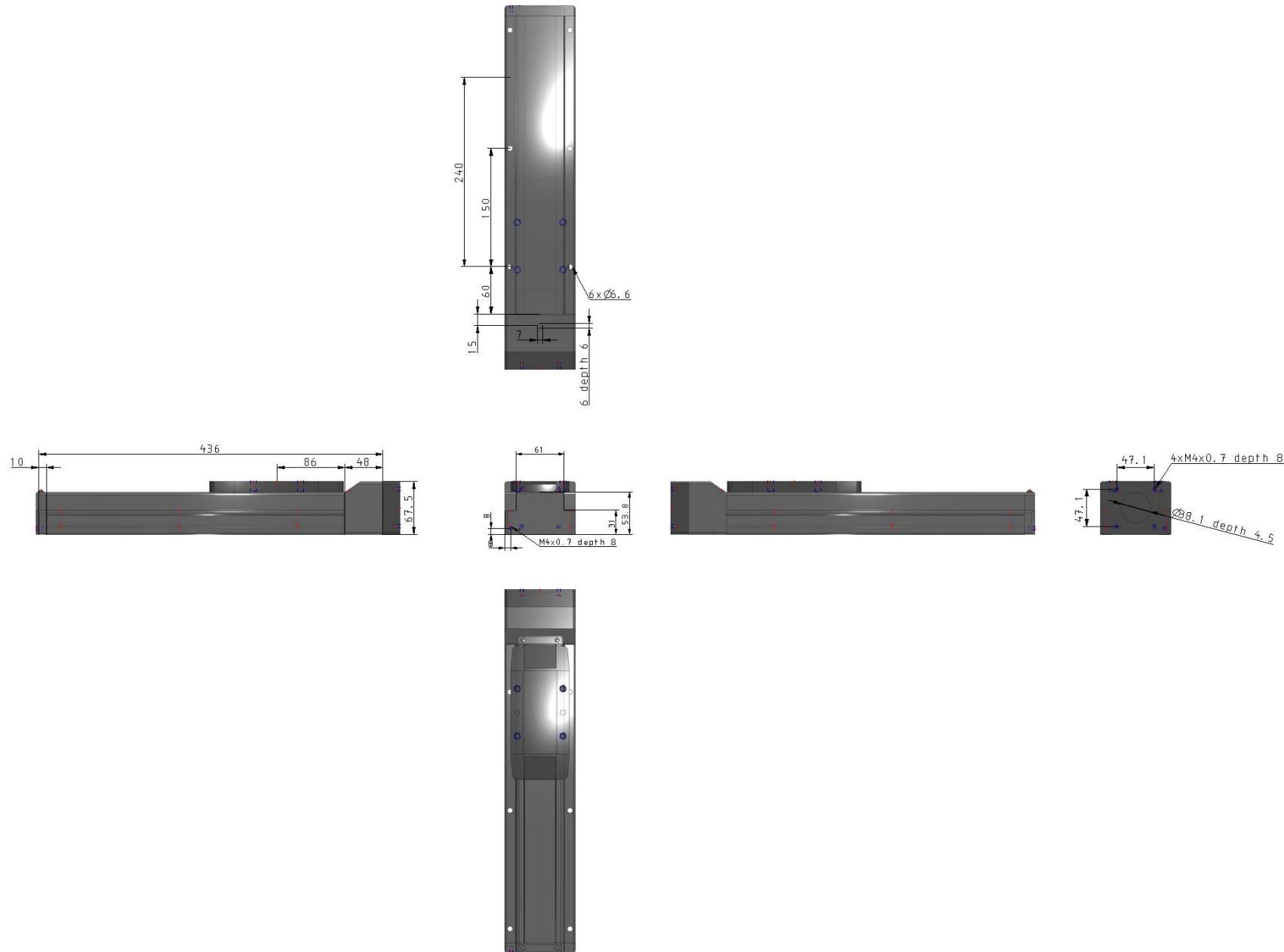
General series information

- Taille: 25, 32 et 40 mm
- Course: 50 à 1200 mm
- Servomoteur CA, 100/200/400W.

Spécifications standards

Série	LEFS (Ball Screw Drive)
Précision	Modèle de base
Taille	40
Position de montage du moteur	Axiale
Type de moteur	NM1 (Fixation M1)
Pas de vis	A (LEFS25, 12mm; LEFS32, 16mm; LEFS40, 20mm)
Course	200mm
Fixation de montage du détecteur	Sans
Butée bande externe	Standard
Trou de piétement	Boîtier B face inférieure
Température ambiante max.	40 °C
Température ambiante min.	5 °C
Résistance aux impacts/vibrations	50/20 m/s ²
Horizontal Charge	50 kg
Vertical Charge	15 kg
Vitesse	1000 mm/s
Accélération/Décélération max.	2000 mm/s ²
Répétitivité de positionnement	± 0.02 mm
Mouvement perdu	0.1 mm

Dimensions



Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis et sans obligation de la part du fabricant.

Information supplémentaire

Catalogue

[LE_motorless-E_FR.pdf](#)