


**Les caractéristiques:**
**- Levage à plat ou incliné**

- Permet de déplacer et basculer la charge : caisse, pallox,
- Destiné à procurer une position ergonomique du poste de travail ainsi que le rangement du contenu,
- **Les fourches basculent de 90°**,
- Frein de parking et protection des pieds,

**Modèle électrique :** élévation et basculement électrique,



Modèle	LT10E	
Capacité	Kg	1000
Hauteur fourches abaissées	h1 mm	85
Hauteur d'élévation	h1 mm	285
Longueur des fourches	l mm	800
Largeur ext. des fourches	b mm	560
Largeur int. des fourches	b1 mm	234
Galets / Ext. des fourches	L2 mm	135
Largeur totale	B mm	640
Longueur total	L mm	1410
Hauteur timon	L1 mm	1138
Haut. Fourches inclinées	H mm	940
Centre de gravité	C1 mm	Mini. 200 Maxi 400
Centre de gravité	C2 mm	Mini. 200 Maxi 400
Unité moteur		0,8 Kw/12 V
Poids	Kg	185

**Chargeur séparé**
