

FOURCHES PESEUSES POUR CHARIOTS ELEVATEURS SERIE LTF "ACTIVE"



Fourches peseuses pour chariot avec système d'accroche normalisé FEM2A ou FEM2B (jusqu'à 2500 kg) ou FEM3A (jusqu'à 5000 kg). Même si l'épaisseur des fourches est plus épaisse du fait des capteurs de pesage, cette solution permet un montage simple par les opérateurs et n'entraîne aucune modification des caractéristiques de levée du chariot. Les fourches LTF remplacent simplement les fourches d'origine.

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Indicateur de poids avec réglage de l'inclinaison, clavier à membrane 4 touches dans boîtier INOX IP65, installé directement sur une fourche. Connexion entre les fourches par l'intermédiaire d'un câble.
- Afficheur LCD à 5 digits de hauteur 25 mm.
- Structure complète en acier peint.
- Poids de chaque fourche 75 kg (LTF25) et 90 kg (LTF50).
- 4 capteurs jauge de contrainte IP67.
- Précision: +/- 0.1% du poids pesé.
- Surcharge maximale admissible: 300% de la portée max.
- Inclinaison maximale tolérable: +/- 2° avec les mêmes caractéristiques de précision.
- 4 batteries AA fournies de tiroir extractible
- Autonomie jusqu'à 80 heures de fonctionnement en continu, ou très mois en usage standard (non en continu).

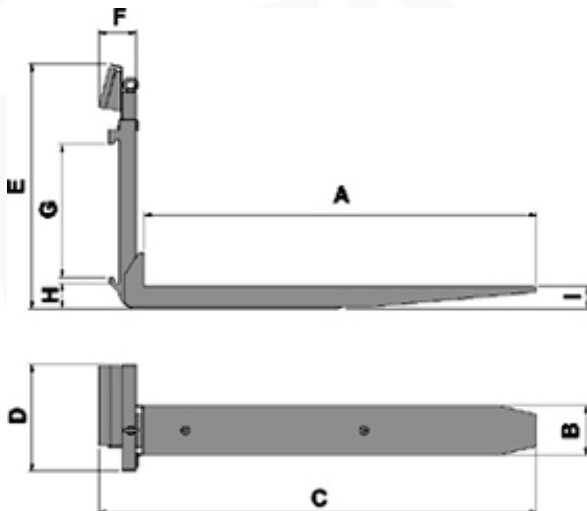
LTF avec télécommande en option

FONCTIONS SELECTIONNABLES

- **Affichage avec la haute résolution HR (x 10)**
- **Affichage Brut/Net**
- **PIC** (valeur max. relevée)
- **Totalisation**
- **HOLD**

FONCTIONS DU CLAVIER

- Remise à zéro; Tare automatique; Tare prédéfinie; Totalisation; ENTER; touche ON/OFF.



	A	B	C	D	E	F	G	H	I
LTF25A	1160	150	1300	315	720	110	382	76	65
LTF25B	1160	150	1300	315	800	110	382	152	65
LTF50A	1160	150	1300	365	932	110	477	76	80

Versions disponibles

Modèle	Plaque	Max Portée en kg	Précision en kg
LTF25A	FEM2A	500 / 1000 / 2500	0,5 / 1 / 2
LTF25B	FEM2B	500 / 1000 / 2500	0,5 / 1 / 2
LTF50A	FEM3A	5000	5

En option seulement lors de la commande

Modèle	Description
DFTL	Télécommande infrarouge jusqu'à 8m configurable de 1/4 touches

