

Palonnier FX-LT à deux aimants

CMU : 600 kg à 4 800 kg



76FX_LT

Pour la manutention de tôle et pièces métalliques planes

Le palonnier FX-LT est une solution de manutention magnétique conçue pour le levage sécurisé des tôles fines, pièces découpées et ébauches avec ouverture centrale.

Il se compose de deux aimants de levage permanents FX FLAIG à une structure légère équipée d'un système de suspension à chaîne deux brins. Le système de manutention permet le déplacement des tôles de très grandes dimensions et garantit une répartition homogène des charges et une excellente stabilité lors des opérations de levage.

Les aimants se démontent rapidement et peuvent être utilisés individuellement pour la manutention de pièces ou de tôles.

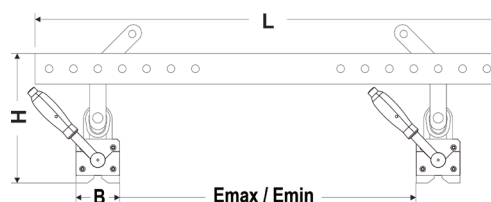
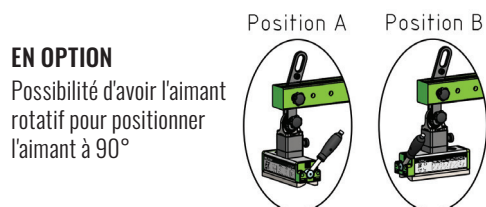
Fonctionne d'une seule main, sans aucun recul, grâce à un **angle de manœuvre de 90°**, et se différencie clairement du marché en offrant une **compacité et une sécurité supérieures** aux aimants concurrents.

- Palonnier à deux aimants permanents FX
- Conformés aux **normes CE / EN 13155**
- Construction monobloc sans soudure
- Corps nickelé anti-corrosion
- Rotor sur roulement à bille étanche à la poussière
- Levier ergonomique avec auto-verrouillage
- **Angle de manœuvre 90°**, plus compact que les standards
- Facteur de sécurité 3,5
- Utilisables jusqu'à 80°C
- Excellent rapport qualité / prix
- Durabilité élevée et maintenance minimale
- **Garantie 5 ans** – pièces disponibles 10 ans
- Fabriqués en Allemagne

Le palonnier FX-LT est parfaitement adapté pour :

- Découpe laser
- Oxicoupage
- Transformation de tôles
- Chargement et déchargement machine

Le programme **FLAIG Refund** propose une reprise déductible sur votre nouvel aimant dans une démarche responsable et économique.



Modèle	Code FLAIG	CMU max. en kg	À utiliser à partir de (x)* en mm	Incl. 2x FX	CMU max. avec épaisseur sup. à (x) en mm	Dimensions max. de la pièce en mm	Dimensions en mm				Poids en kg	Référence
							L	H	Emax/Emin	B		
FX-LT 600	11040600	600	10	FX-P330	10	4 000 X 1 500	1600	270	1413/363	87	44	76FX_LT06
FX-LT 750	11040750	750	15	FX-V400	15	5 000 x 1 500	1600	270	1413/363	87	44	76FX_LT07
FX-LT 1000	11041000	1000	20	FX-600	20	5 000 x 1 500	1600	291	1388/338	112	58	76FX_LT10
FX-LT 1400	11041600	1600	20	FX-800	20	5 000 x 2 000	1600	360	1388/338	112	86	76FX_LT14
FX-LT 2600	11042600	2600	25	FX-1500	25	5 000 x 2 500	2052	391	1748/248	152	165	76FX_LT26
FX-LT 3200	11043200	3200	50	FX-2000	50	5 000 x 2 500	2000	480	1610/210	228	305	76FX_LT32
FX-LT 4800	11044800	4800	50	FX-3000	50	5 000 x 2 500	2000	600	1610/210	228	410	76FX_LT48