



## Aimant permanent de levage avec batterie

Aimant de manutention autonome

Départ usine **6 à 8 sem.**

### Points forts du produit

- Aimant de manutention permanent autonome
- Equipé d'une batterie de 12 V
- Idéal pour transporter des charges volumineuses sur de longues distances
- Conçu pour déplacer des charges lourdes de toutes formes
- Plusieurs CMU disponibles : 1350 à 3600 kg

### Description

**Aimant de manutention permanent** avec batterie intégrée de 12 V.

Idéal pour **déplacer des charges lourdes sous différentes formes** (uniquement pour les références 10. 8232. 05 et 10. 8232. 06).

Son autonomie permet de transporter des **charges volumineuses sur de longues distances**.

La poussière n'a aucun effet sur la résistance de l'aimant.

Répond aux normes EN 12100 et EN 13155.

Plusieurs CMU disponibles : **1350 à 3600 kg**.

Pour une utilisation simplifiée, une commande à distance est disponible en option.

Circonstances d'utilisation préconisées :

La CMU de l'aimant varie en fonction des dimensions de la tôle et de leur poids.

Pour la manipulation des tôles propres et lisses, l'espace entre l'aimant et les plaques doit être inférieur à 0,1 mm.

Pour la manipulation des tôles chaudes et rouillées, l'espace entre l'aimant et les plaques doit être compris entre 0,1 et 0,3 mm.

Pour la manipulation des tôles irrégulières et rugueuses, l'espace entre l'aimant et les plaques doit être compris entre 0,3 et 0,5 mm.

Pour plus d'information, veuillez consulter la **documentation en pièce jointe**.

#### Important :

Ne jamais dépasser la CMU.

Ne jamais se placer sous la charge déplacée.

Toujours respecter les dimensions minimales et maximales des charges à déplacer.

### Certifications

Garantie **1 an** Certifié **EN** Certifié **EN** **ISO 9001**   
**ISO 45001**

### Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TYPE DE CHARGES	DIM. EXT. LXLXH (MM)	CMU CHARGE RONDE (KG)	CMU CHARGE PLANE (KG)	EPAISSEUR MIN. TÔLE (MM)	DIM. MAX. TÔLE CHAUDE/ROUILLÉE LXL (MM)	DIM. MAX. TÔLE IRRÉGULIÈRE/RUGUEUSE LXL (MM)	DIM. MAX. TÔLE PROPRE ET	POIDS (KG)

Voir en ligne Aimant permanent de levage avec batterie

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)

RÉFÉRENCE	TYPE DE CHARGES	DIM. EXT. LXLXH (MM)	CMU CHARGE RONDE (KG)	CMU CHARGE PLANE (KG)	EPAISSEUR MIN. TÔLE (MM)	DIM. MAX. TÔLE CHAUDE/ROUILLÉE LXL (MM)	DIM. MAX. TÔLE IRRÉGULIÈRE/RUGUEUSE LXL (MM)	LISSE LXL DIM. MAX. TÔLE (MM) PROPRE ET	POIDS (KG)
10.8232.01	Plates / Cylindriques	272 x 242 x 460	-	1350	6 à 38	2130 x 2130	1900 x 1900	1700 x 1700	60
10.8232.02	Plates / Cylindriques	400 x 242 x 460	-	2500	6 à 50	2400 x 2400	2400 x 2100	2100 x 2100	72
10.8232.03	Plates / Cylindriques	1050 x 240 x 460	-	3600	6 à 25	3600 x 3300	3300 x 3000	LISSE LXL (MM) 3000 x 2700	180
10.8232.04	Plates / Cylindriques	1200 x 300 x 460	-	5000	3 à 50	6000 x 3000	6000 x 27000	4500 x 3000	203
10.8232.05	Plates / Cylindriques	470 x 242 x 610	1130	1800	6 à 50	2400 x 2100	2100 x 1800	2100 x 1800	167
10.8232.06	Plates / Cylindriques	760 x 262 x 620	2260	3600	6 à 70	3000 x 3000	2700 x 2700	2700 x 2400	420

Voir en ligne Aimant permanent de levage avec batterie

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)