

# CONDUITE EN SECURITE DES CHARIOTS DE MANUTENTION AUTOMOTEURS GERBEURS A CONDUCTEUR ACCOMPAGNANT FORMATION conforme à la Recommandation R.485

## Objectifs

- Disposer des connaissances théoriques et du savoir-faire pratique pour la conduite en sécurité des chariots de manutention automoteurs gerbeurs à conducteur accompagnant

## Public concerné

Tout conducteur de chariots de manutention automoteurs gerbeurs à conducteur accompagnant, ayant au moins 3 roues, à mât fixe muni de bras de fourche, dont les mécanismes de translation et de levage sont motorisés.

## Tarif sur demande

## Prérequis

- Être âgé de 18 ans minimum
- Comprendre la langue française
- S'assurer de son aptitude médicale spécifique aux équipements de travail utilisés
- Être muni à minima des EPI suivants : chaussures de sécurité, gants et vêtement rétro-réfléchissant
- **Se présenter avec une pièce d'identité le jour de l'examen.**

## Contenu du dossier de fin de formation

- Feuille d'émergence par demi-journée
- Questionnaire de satisfaction stagiaire et client
- Attestation de suivi de la formation
- **CACES® valable 5 ans en cas de réussite à l'examen**

## Supports remis au stagiaire

- 1 chevalet porte-nom
- 1 livret de cours



## Durée

- 1 jour soit 7 heures de formation pratique et examen validation

## Catégories définies par la R.485 :

**Catégorie 1** : Gerbeurs automoteurs à conducteur accompagnant  
→ 1,20 m < hauteur de levée ≤ 2,50 m

**Catégorie 2** : Gerbeurs automoteurs à conducteur accompagnant  
→ hauteur de levée > 2,50 m

**Nota** : La hauteur de levée est mesurée entre le sol et le dessus des bras de fourche dans leur position la plus élevée.



Effectifs préconisés par session :  
4 stagiaires minimum  
8 stagiaires maximum

## CONDUITE EN SECURITE DES CHARIOTS DE MANUTENTION AUTOMOTEURS GERBEURS A CONDUCTEUR ACCOMPAGNANT FORMATION et VALIDATION CACES® conforme à la Recommandation R.485

### Équipements exclus :

- chariots de manutention industriels à conducteur porté
- chariots de manutention industriels à conducteur accompagnant équipés d'une plate-forme rabattable
- chariots de manutention tout-terrain
- transpalettes à conducteur accompagnant
- transpalettes à conducteur accompagnant avec levée auxiliaire (hauteur de levée  $\leq 1,20$  m)

### Équipements particuliers :

L'utilisation des gerbeurs à conducteur accompagnant à mât rétractable, ou articulés, ou équipés d'un autre équipement de préhension de charge (par exemple gerbeur double fourche) nécessite, outre la détention du CACES® R.485 de la catégorie appropriée, une formation adaptée à l'engin et à ses conditions d'utilisation.

### Dispense de CACES® :

La détention du CACES® R.485 de catégorie 2 permet d'autoriser la conduite des gerbeurs à conducteur accompagnant de catégorie 1.

### INTRA-ENTREPRISE

Si l'action de formation envisagée se déroule dans les locaux de l'entreprise cliente :

- 1/ Celle-ci s'engage à mettre à la disposition de l'organisme de formation l'ensemble des moyens ci-après.
- 2/ Elle se charge de transmettre les convocations aux participants, de s'assurer qu'ils sont médicalement aptes, munis de leur pièce d'identité et équipés des EPI nécessaires.
- 3/ Elle se charge d'informer le personnel délégué par l'organisme de formation de ses consignes internes et des mesures de prévention destinées aux entreprises extérieures.

**En cas de manquement desdits moyens,  
l'organisme de formation se réserve le droit  
de ne pas réaliser la prestation.**

### PROGRAMME

#### Formation théorique

- Connaissances générales
- Technologie des chariots automoteurs gerbeurs à conducteur accompagnant
- Les principaux types de gerbeurs à conducteur accompagnant
- Les catégories de CACES®
- Notions élémentaires de physique
- Stabilité des gerbeurs à conducteur accompagnant
- Risques liés à l'utilisation des gerbeurs à conducteur accompagnant
- Exploitation des gerbeurs à conducteur accompagnant
- Vérifications d'usage des gerbeurs à conducteur accompagnant

#### Formation pratique

- Prise de poste et vérification
- Conduite et manœuvres
- Fin de poste
- Opérations d'entretien quotidien
- Maintenance

#### Formation pratique

- Prise de poste et vérification
- Conduite et manœuvres
- Fin de poste
- Opérations d'entretien quotidien
- Maintenance

#### Evaluation

- Fiche d'évaluation des connaissances théoriques et du savoir-faire pratique définies par la R485.

*Cette attestation ne dispense pas l'employeur de délivrer l'autorisation de conduite correspondante au conducteur*

## INTER-ENTREPRISES

Notre offre de formation implique la mise à disposition par nos soins des installations, équipements, surfaces et matériels nécessaires au bon déroulement de la formation et à la réalisation des tests à savoir :

Moyens CACES® R.485		Inter	Intra			
INSTALLATIONS	1 salle aérée, éclairée et maintenue à une température de confort, équipée de chaises et tables en nombre adapté (au minimum pour 7 personnes), avec une source d'eau potable permettant de délivrer au moins 3 litres d'eau fraîche par personne et par jour	X	X			
	1 local adapté permettant de changer de vêtements, préchauffé en hiver pour être à température à l'arrivée des candidats et disposant d'armoires individuelles munies de serrure	X	X			
	Des sanitaires hommes et femmes séparés, aérés, éclairés et chauffés, disposant d'une arrivée d'eau chaude pour se laver les mains	X	X			
	1 ordinateur portable + 1 vidéoprojecteur + 1 support d'animation	X				
	1 écran de projection (ou mur clair) + 1 paperboard (ou tableau blanc)	X	X			
EQUIPEMENTS REPRESENTATIFS						
EQUIPEMENTS REPRESENTATIFS	CATÉGORIE 1		CATÉGORIE 2			
	Gerbeur à conducteur accompagnant. Translation et levage motorisés, manutention sur bras de fourche, conçu pour charger et décharger un véhicule à quai.		X	X		
	Hauteur de levée : 2,20m minimum				Hauteur de levée : 3,40m minimum	
	Capacité nominale : 800 kg minimum				Capacité nominale : 800 kg minimum	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Notice d'instructions en français,</li> <li>- Rapport de vérification générale périodique valide, levée de toutes réserves,</li> <li>- Déclaration CE de conformité ou certificat de conformité.</li> </ul>		X	X		
SURFACES ET MATERIELS						
ZONE D'EVOLUTION	Surface de 100 m <sup>2</sup> minimum + Sol stabilisé, béton et/ou enrobé		X	X		
PALETTIER	2 travées / 2 niveaux (0 à 2,10m minimum)	2 travées / 3 niveaux (0 à 3,30m minimum)	X	X		
DISPOSITIF DE CHARGEMENT	Camion ou remorque permettant le chargement par l'arrière + quai, muni d'un dispositif de nivelage ou d'un pont de liaison amovible <b>OU</b> Camion ou remorque équipé(e) d'un hayon élévateur compatible avec le chargement au moyen d'un gerbeur		X	X		
CHARGES EMPILABLES*	3 charges empilables → Masse réelle ≥ 50% de la capacité nominale du gerbeur		X	X		
CHARGES PALETISEES*	3 charges de manutention standard → Masse réelle ≥ 50% de la capacité nominale du gerbeur + Hauteur ≥ 1,20m		X	X		
	1 charge masquant la visibilité → Masse réelle ≥ 25% de la capacité nominale du gerbeur + Hauteur ≥ 1,80m		X	X		
	1 charge <u>fictive</u> dépassant la CMU du gerbeur → Masse réelle ≥ 25% de la capacité nominale du gerbeur		X	X		
	3 charges pour palettier → Masse réelle ≥ 25% de la capacité nominale du gerbeur + Hauteur ≥ hauteur de l'alvéole -0,30 m		X	X		

\* Avec indication de masse