

Académie :

Session :

Etablissement de formation :

**BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL LOGISTIQUE**

Grille d'évaluation de l'épreuve écrite et pratique E32

**CONDUITE DE CHARIOTS AUTOMOTEURS DE MANUTENTION A****CONDUCTEUR PORTÉ**

NOM :	Prénom :
-------	----------

Phase 1 : Test : Questions à choix multiples		Durée : 20 minutes
Date de réalisation	Observations	Note A
----- / ----- / -----		/ 20
Phase 2 : Conduite des chariots automoteurs à conducteurs porté		Durée : 60 minutes
Date de réalisation	Observations	Note B
Catégorie 1A : 15 minutes		
----- / ----- / -----		/ 20
Catégorie 3 : 25 minutes		
----- / ----- / -----		/ 30
Catégorie 5 : 20 minutes		
----- / ----- / -----		/ 30

*Total = Note A + Note B* > 

/ 100
/ 20

En aucun cas la note ne doit être communiquée au candidat

Phase 1 : Nom du professeur ou formateur	Signature
Phase 2 : Nom du professeur ou formateur	Signature
Observations justifiant la note totale :	

Transpalette à conducteur porté-Préparateur de commandes sans élévation du poste de conduite (hauteur de levée inférieure ou égale à 1 m 20) - Catégorie 1A (R 489 - CNAMTS)				Durée : 15 minutes
<b>Prendre en charge un chariot automoteur</b>	NA	A	Observations	<b>Note B1</b>
Procéder aux vérifications extérieures				/ 02 0.5 points par compétence acquise
Procéder à la maintenance de premier niveau				
S'installer au poste de travail				
Mettre le chariot en état opérationnel				
<b>Conduire en sécurité un chariot automoteur</b>	NA	A	Observations	<b>Note B2</b>
Circuler à vide en ligne droite et en courbe (slalom, virage en S) en marche avant et arrière				/ 08 1 point par compétence acquise
Circuler chargé en marche avant et arrière en ligne droite et en courbe				
Circuler avec maîtrise sur différents types et configurations de sol				
Adapter sa vitesse aux conditions de circulation : sols, charges, virages, environnement				
Se positionner correctement face à un emplacement				
Surveiller son environnement				
Respecter les règles de sécurité et les consignes de travail				
Utiliser judicieusement l'avertisseur sonore				
<b>Lever en sécurité une charge avec un chariot automoteur</b>	NA	A	Observations	<b>Note B3</b>
Décider de la faisabilité (vérifier l'adéquation du chariot à l'opération de manutention envisagée)				/ 08 2 points par compétence acquise
Respecter les emplacements au sol lors des déposes				
Effectuer ou simuler le chargement ou déchargement d'un camion (ou remorque) par l'arrière à partir d'un quai (en particulier avec une charge limitant la visibilité)				
Respecter les consignes données				
<b>Immobiliser un chariot automoteur</b>	NA	A	Observations	<b>Note B4</b>
Poser, dans tous les cas, les fourches au sol avant de descendre du chariot				/ 02 0.5point par compétence acquise
Appliquer les règles et consignes liées au stationnement				
Retirer les clés ou annuler le code lors de 1' « abandon du chariot »				
Signaler les anomalies éventuelles				
<b>NA : Non Acquis    A : Acquis</b>				<b>Note B = B1 + B2 + B3 + B4 &gt;</b>
				<b>/ 20</b>

Chariot élévateur en porte-à-faux de capacité inférieure ou égale à 6 000kg <i>Catégorie 3</i> Durée : 25 minutes				
Prendre en charge un chariot automoteur	NA	A	Observations	Note B1
Procéder aux vérifications extérieures				<b>/ 2.5</b> 0.5 point par compétence acquise
Vérifier les niveaux				
Procéder à la maintenance de premier niveau				
S'installer au poste de travail				
Mettre le chariot en état opérationnel				
Conduire en sécurité un chariot automoteur	NA	A	Observations	Note B2
Circuler à vide en ligne droite en marche avant et arrière				<b>/ 11</b> 1 point par compétence acquise
Circuler à vide en courbe en marche avant et arrière				
Circuler chargé en marche avant et arrière en ligne droite				
Circuler chargé en marche avant et arrière en courbe				
Circuler avec maîtrise sur différents types et configurations de sol				
Adapter sa vitesse aux conditions de circulation (charges, virages, environnement...)				
Circuler avec les fourches à bonne hauteur (environ				
Se positionner correctement face à un emplacement				
Regarder à l'arrière avant de reculer				
Respecter les règles de sécurité et les consignes de travail				
Utiliser judicieusement l'avertisseur sonore				
Lever en sécurité une charge avec un chariot automoteur	NA	A	Observations	Note B3
Décider de la faisabilité (vérifier l'adéquation du chariot à l'opération de manutention envisagée)				<b>/ 14</b> 2 points par compétence acquise
Adapter l'écartement des fourches à la charge à manutentionner				
Mettre l'engin au point mort et l'immobiliser au cours des prises et déposes				
Charger ou décharger un camion ou une remorque par le côté				
Effectuer le stockage et le déstockage de charges à différentes hauteurs dans un				
Gerber et/ou dégerber en pile				
Manipuler une charge longue ou pondéreuse				
Immobiliser un chariot automoteur	NA	A	Observations	Note B4
Poser, dans tous les cas, les fourches au sol avant de descendre du chariot				<b>/ 2.5</b> 0.5 point par compétence acquise
Mettre l'engin au point mort et l'immobiliser				
Retirer les clés ou annuler le code lors de l' « abandon du chariot »				
Appliquer les règles et consignes liées au stationnement				
Signaler les anomalies éventuelles				
<b>NA : Non Acquis    A : Acquis</b>				<b>Note B = B1 + B2 + B3 + B4 &gt;</b>
				<b>/ 30</b>

Chariot élévateur à mât rétractable, levée minimum 6 m		Catégorie 5		Durée : 20 minutes	
Prendre en charge un chariot automoteur		NA	A	Observations	Note B1
Procéder aux vérifications extérieures					<b>/ 2.5</b> 0.5 point par compétence acquise
Vérifier les niveaux					
Procéder à la maintenance de premier niveau					
S'installer au poste de travail					
Mettre le chariot en état opérationnel					
Conduire en sécurité un chariot automoteur		NA	A	Observations	Note B2
Circuler à vide en ligne droite en marche avant et arrière					<b>/ 15</b> 1.5 point par compétence acquise
Circuler à vide en courbe en marche avant et arrière					
Circuler chargé en marche avant et arrière en ligne droite					
Circuler chargé en marche avant et arrière en courbe					
Circuler avec les fourches à bonne hauteur (environ 15cm)					
Se positionner correctement face à un emplacement					
Utiliser judicieusement l'avertisseur sonore					
Être attentif à son environnement lors de la circulation et des manipulations					
Respecter les règles de sécurité et les consignes de travail					
Adapter sa vitesse aux conditions de circulation (sols, charges, virages, environnement ...)					
Lever en sécurité une charge avec un chariot automoteur		NA	A	Observations	Note B3
Décider de la faisabilité (vérifier l'adéquation du chariot à l'opération de manutention envisagée)					<b>/ 10</b> 2 points par compétence acquise
Adapter l'écartement des fourches à la charge à manutentionner					
Mettre l'engin au point mort et l'immobiliser au cours des prises et déposes					
Effectuer la mise en stock et le déstockage d'une charge à une hauteur minimale de 6 in					
Gerber et dégerber en pile dans un espace restreint					
Immobiliser un chariot automoteur		NA	A	Observations	Note B4
Poser, dans tous les cas, les fourches au sol avant de descendre du chariot					<b>/ 2.5</b> 0.5 point par compétence acquise
Mettre l'engin au point mort et l'immobiliser					
Retirer les clés ou annuler le code lors de l' « abandon du chariot »					
Appliquer les règles et consignes liées au stationnement					
Signaler les anomalies éventuelles					
<b>NA : Non Acquis    A : Acquis</b>					<b>Note B = B1 + B2 + B3 + B4 &gt;</b>
					<b>/ 30</b>