



Invité

Équipement: Tombereau articulé

Exercice: Certification

Succès

Note: 100 %

Temps total: 0:00:32

Objectifs: 1

5/19/2020 9:40:35 AM

Description

Pratiquer les compétences de bases pour l'évaluation

Métriques

Angle relatif au mur: 0 °	Distance moyenne de la trajectoire 1: 0 ft
Carburant consommé: 0	Distance moyenne de la trajectoire 2: 0 ft
Clotures renversés: 0	Distance moyenne de la trajectoire 3: 0 ft
Clotures touchés: 0	Décompte glissement: 0
Collisions: 0	Masse totale de materiel déplacée: 100
Contact avec poteau ou câble électrique: 0	Masse totale excavée: 0 lb
Contact humain: 0	Note Actuelle: 100 %
Cycles par heure: 11	Pourcentage d'utilisation du freins contre l'utilisation du retardateur: 0 %
Cônes renversés: 0	Quantité de materiel ramené: 0 lb
Cônes touchés: 0	Quantité renversée: 0 lb
Distance de la trajectoire 1: 0 ft	Retournement de la cabine du véhicule: 0
Distance de la trajectoire 2: 0 ft	Temps d'utilisation du frein: 0:00:00
Distance de la trajectoire 3: 0 ft	Temps d'utilisation du retardateur: 0:00:00
Distance de démarrage en descente: 0 ft	Temps en 4 roues motrices: 0:00:00
Distance de démarrage en montée: 0 ft	Temps en 6 roues motrices: 0:00:00
Distance de freinage: 0 ft	Temps immobile: 0:00:33
Distance maximum de la trajectoire 1: 0 ft	Temps moyen d'un cycle: 0:00:06
Distance maximum de la trajectoire 2: 0 ft	Vitesse du vent: 0
Distance maximum de la trajectoire 3: 0 ft	Volume deversé a l'exterieur de la benne: 0 ft ³

Conditions environnementales

Conditions environnementales initiales:

Couverture nuageuse	Peu de nuages
Opération de jour	
Visibilité du brouillard	1200
Heure	12:00
Mois	août
Intensité des précipitations	0% du maximum
Type des précipitations	Aucun
Vent	0 kt 0 °