

Chaque candidat prendra 15 minutes du temps alloué pour lire les documents.

On vous demande de réaliser une béquille pour un motoculteur équipé d'une fraise, dans le respect des règles de sécurité en vigueur dans la profession.

Vous devez	On exige	Points
Présenter la béquille opérationnelle	Une bonne finition	/40
Réaliser les arrondis	Aspect des arrondis	/20
Réaliser les taraudages	Respect de la perpendicularité	/20
Réaliser les soudures	Régularité	/20
97 Brasure	Aspect	/20
131 semi-auto	Pénétration des cordons	/20
111 arc électrique		
Respecter le parallélisme des guides	Tolérance +/- 1 mm	/10
Respect des côtes 16-21-12-72-60	Tolérance +/- 1 mm	/10
		/10
		/10
		/10
		/200

Note : /20

EXAMEN : C.A.P. Mécanicien en tracteurs et matériels agricoles					Barème de notation
C.A.P. Mécanicien en matériels de parcs et jardins					
Epreuve : Métallerie en réparation					
Session : 2005	Repère: EP3	Echelle :	Durée : 3 h	Coef : 3	Page : 1/1
Groupement EST			Epreuve pratique		