

Protocolo

1- As transmissões mecânicas

1.1- Identifique os diferentes componentes do sistema de transmissão de um dos tratores utilizados na aula prática.

1.2- Utilizando um esquema diga como é constituída e funciona uma embraiagem monodisco. Quais os cuidados a observar na sua utilização.

1.3- Compare, em termos de constituição e funcionamento, os vários tipos de embraiagens dos tratores observados na aula prática.

1.4- Como se faz o acionamento da TDF dos tratores observados na aula prática. Considerando que está a fazer um tratamento a uma vinha e que pretende passar de uma parcela para outra, como deve utilizar cada um dos sistemas referidos

2- Os sistemas de ligação trator - alfaias

2.1- Identifique, para cada trator observado na aula prática, os tipos de sistemas de ligação às alfaias.

2.2- Descreva os procedimentos efetuados para ligação de um gancho automático a um semi-reboque.

2.3- Descreva os procedimentos efetuados na montagem do escarificador.

2.4- Identifique e localize os comandos de accionamento do sistema tripolar de engate de um dos tratores utilizados na aula. Diga em que situação deve utilizar cada um desses sistemas.

2.5- Descreva como procedeu para identificar o sistema de controlo de tração no trator utilizado para o efeito.

Fernando Santos