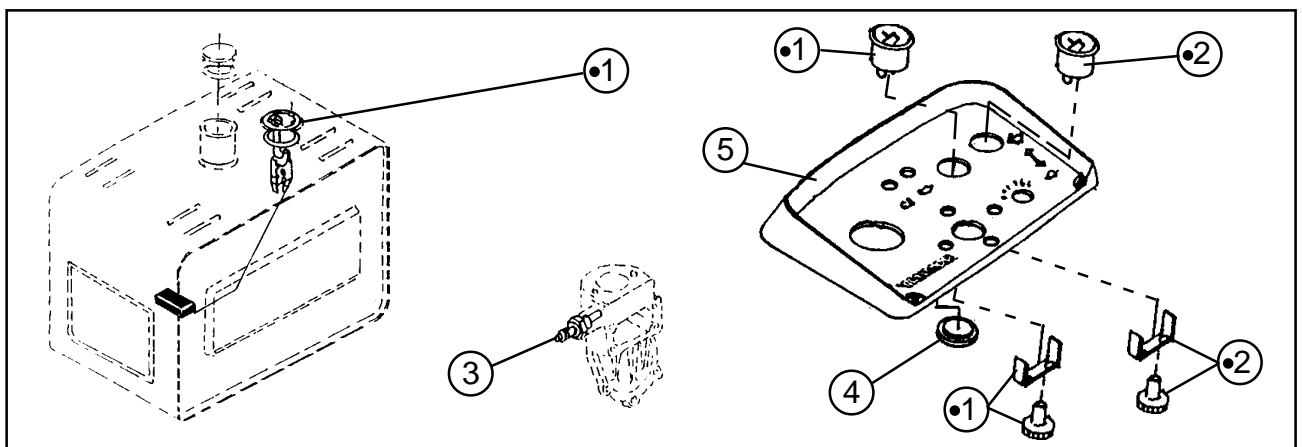


REF.: NOVOS COMPONENTES ELÉTRICOS PARA TRATORES 1045

Estamos comunicando que passamos a fornecer os tratores 1045 com painel de instrumentos completo como nos modelos 1055. Esta medida visa melhorar o controle da temperatura do motor e nível de combustível do tanque, através de um bóia especial para este modelo.

Esta bóia é específica para tanque com capacidade de 26 litros utilizados nos tratores 1045 e pode ser instalada nos tratores fabricados anteriormente pois o chicote e o restante dos componentes necessários são os mesmos do trator 1055 e estavam sem função no modelo 1045 (As conexões necessárias estavam disponíveis, porém isoladas) O restante dos componentes são os mesmos do modelo 1055.



ITEM	DESCRIÇÃO	ANTERIOR	INTERCAMB.	NOVO	QTDE
1	Bóia de combustível	-----	←-----	YB 43.54080	1
2	Indicador de temperatura	-----	←-----	YB 42.54090	1
3	Bulbo de temperatura	121250.44901	←-X-→	YB 43.54100	1
4	Tampa de Borracha	YB 40.61951	←-X-→	E liminado	2
5	Painel de Instrumentos	YB 41.61122	←-X-→	YB 41.61112	1

SIMBOLOGIA:	Intercambiável nos dois sentidos ↔	Não intercambiável ←X→	Intercamb. quando em conjunto ←C→	Cambiável no sentido indicado ↔
-------------	---------------------------------------	---------------------------	--------------------------------------	------------------------------------

Modificação a partir dos tratores:

1045 H 548F0006 Agosto de 2002
1045 DT 55XF0023 Outubro de 2002

Continua no verso.

ATENÇÃO: Somente arquivar após os vistos dos setores abaixo:

GERÊNCIA	OFICINA	LOJA	

ATUALIZAÇÃO DE TRATORES ANTIGOS

Modelos 1045

Utilizar todas as peças da coluna “NOVO” menos o painel que ficará com a lâmpada de temperatura sem função pois seu sensor foi substituído e sua fiação utilizada no indicador de temperatura:

- Fio vermelho conectar ao “12v+” do indicador.
- Fio cinza que estava isolado conectar ao terra (⏚) do indicador.
- Fio Preto que estava isolado conectar a lampada de iluminação do fundo do indicador.
- Fio Marron conectar ao terminal “G” do indicador.

OBS.: No chicote onde se conecta o bulbo de temperatura ,existem dois terminais, um tipo chato para bulbo tipo novo e outro redondo para sensor , tipo anterior, sendo que só um é utilizado e o outro deve ser isolado com fita isolante.

Modelos 1030

Para este modelo a atualização é um pouco mais onerosa pois o chicote não estava preparado para receber estes indicadores. Para efetuá-la, recomendamos substituir o chicote A original pelo chicote do modelo 1050D completo código YB42.50110. O restante das peças são as mesmas citadas acima nos modelos 1045.

PAINEL ANTIGO



PAINEL NOVO

