

Horno eléctrico Artel MD 3618 L

Más de una sartén y rejilla no entraron al horno, entraron solo al medio

No comprar en esta tienda. Pero dejar una reseña para los compradores. Después del primer calentamiento, de acuerdo con las instrucciones, saqué todo del horno, el horno estaba deformado por dentro, era imposible insertar las bandejas para hornear. La altura sin patas es de 31 cm y la característica indica 30. Durante 5 años, de ninguna manera.

El nodo para la salida del eje de trabajo de la caja de cambios no se ha resuelto. Cojinetes lisos en casquillos de plástico. Salidas del eje sin sellos: la suciedad entra en los espacios. Desgaste tanto del eje como de los casquillos. El nfasis del eje dentro de la caja de cambios en pequeños anillos de retención - el rea de contacto es pequeña - los anillos se rompen - las ranuras se desgastan. El eje cuelga de los casquillos, el anillo de retención se ha roto, el lubricante es peor que la plastilina, los fragmentos del anillo han atascado la cadena. Se subió el tensor de la cadena. 0 Inserta una grasa en la caja de cambios. 0 La fijación de las manijas a la cremallera se rompió, tuve que soldar una fijación reforzada. 0 El disco de corte salió volando del eje - lo soldé 0 Salida - compre una nueva caja de cambios como reserva. En la temporada de calor y con habilidad, puede cambiar las cajas de cambios en 2 a 3 horas. 0 La marcha atrás no funciona, constructivamente! 0 La caja de cambios está diseñada para el movimiento unidireccional de la cadena en la caja de cambios debido al diseño del tensor 0 La dirección de rotación del eje del motor podrá decidirse simplemente, eléctricamente, cambiando el capacitor a un motor diferente bobinado el cultivador corra delante de m. 0 Debido a la falta de sellos de aceite, los casquillos de los cojinetes del eje de trabajo estaban desgastados. El eje cuelga entre 10 y 15 grados. 0 El anillo de retención se rompió en la caja de cambios - la caja de cambios se atascó y la cadena se cayó.

Es caro comprarlo por separado

No sé si esto es posible - pero quiero una marcha atrás, será aún más cómodo para cultivar la tierra. 0 Los mangos de mi cultivador primero se cayeron del estante: el cultivador corrió delante de m. El eje cuelga entre 10 y 15 grados. 0 El anillo de retención se rompió en la caja de cambios - la caja de cambios se atascó y la cadena se cayó.

Es caro comprarlo por separado

No sé si esto es posible - pero quiero una marcha atrás, será aún más cómodo para cultivar la tierra. 0 Los mangos de mi cultivador primero se cayeron del estante: el cultivador corrió delante de m. El eje cuelga entre 10 y 15 grados. 0 El anillo de retención se rompió en la caja de cambios - la caja de cambios se atascó y la cadena se cayó.

Es caro comprarlo por separado

No s si esto es posible - pero quera una marcha atrs, sera an ms cmmodo para cultivar la tierra.