

OSBORNE
Comederos para cerdos

Patente USA No. 4.353.329, 4.462.338 y 6.199.511
Patente Canadá 1984. Otras en el mundo



ANILLO DE EXPANSION RO1
(Parte Numero FF-00RO1R)
COMEDERO BIG WHEEL
Instrucciones de Instalación

Al recibir su envío, revise los cartones para detectar daños en el transporte. AVISE INMEDIATAMENTE A LA EMPRESA DE TRANSPORTE si descubre algún daño. Continúe desempacando sólo después que la empresa de transporte haya registrado el daño y eventual pérdida del contenido.

OBSERVACIÓN

Cualquier pérdida o daño en el transporte es responsabilidad de la empresa de transporte, NO DE OSBORNE INDUSTRIES. Para proteger sus derechos en caso de daños o pérdida, firme el boleto de recepción sólo después que la empresa de transporte haya registrado por escrito que ha habido daño o pérdida. En el caso de que el daño se vea sólo después de terminado el desempaque, notifique a la empresa de transporte inmediatamente y solicite una inspección de la mercadería dañada antes de proseguir.

Antes de insertar el anillo de expansión RO1 en la tolva inferior RO1, localice el agujero de 1-3/8 pulgadas perforado en el borde superior de la tolva. Marque un rectángulo de 2 x 9-1/2 pulgadas alrededor del agujero, asegurándose de que el agujero quede dentro del rectángulo. Usando un serrucho con una hoja abrasiva, corte por las líneas previamente marcadas correspondientes al rectángulo, como se muestra en la figura 1.

Luego, inserte el anillo de expansión en la tolva inferior. Verifique que la parte del bloque del anillo de expansión calce en el corte rectangular. Perfore un agujero de 5/16 pulgada aproximadamente a 1 pulgada más abajo del borde superior de la tolva inferior de fibra y a 3/4 pulgada del borde vertical del corte. Perfore tanto la tolva inferior como el anillo de expansión. Continúe perforando agujeros de 5/16 pulgada alrededor del borde de la tolva inferior aproximadamente 8 pulgadas en el centro. Coloque pernos de 1/4 x 1 pulgadas y golillas planas de 1/4 pulgada en los agujeros perforados y asegure usando

Item

No.	Cant.	No. Parte	Nombre Parte
1.	1	KF-O1R002	Anillo expansión RO
2.	1	KF-O1R001	Pernos para anillo expansión
2a.	45	RFB-1400	1/4 x 1 pulgadas HHCS ZP
2b.	45	RFN-1300	Turca Hex 1/4-pulg. WZ ZP
2c.	45	RFW-1100	Golilla plana 1/4 pulg. ZP

la tuerca hexagonal WZ de 1/4 pulgada disponible. Apriete los pernos siguiendo un patrón diagonal. Apriete todos los pernos firmemente. NO APRIETE EN EXTREMO LOS PERNOS EN LA FIBRA DE VIDRIO, YA QUE ÉSTA SE PUEDE PARTIR.

Después que todos los pernos estén debidamente apretados, aplique una capa ancha de silicona alrededor de la unión exterior entre la tolva inferior y el anillo de expansión, para prevenir que la humedad entre en la tolva de alimento.

Complete el armado del comedero siguiendo las instrucciones de armado incluidas en su comedero Big Wheel. Asegure el gancho de ajuste del cono al anillo de expansión insertando el gancho en el agujero disponible de 1-3/8 pulgadas. Usando como guía los agujeros de 1/4 pulgada del gancho, perfore dos agujeros de 1/4 pulgada en la fibra de vidrio. Asegure usando los pernos y tuercas incluidos en su kit de pernos del comedero.

Coloque los anillos cobertores adaptados en el anillo de expansión y asegúrelos siguiendo pasos similares a los descritos en las instrucciones de armado del comedero.

Figura 1

