

¡IMPORTANTE!

Lista de ítems para la instalación de heladeras y freezers Tundra

- ❑ En primera instancia y con cuidado, desempaque la unidad de su envoltorio original y revísela por posibles daños que puedan haber ocurrido durante el traslado/transporte de la misma. Si la unidad estuviera dañada, infórmelo dentro de las 24 hs. de producida la entrega. Por favor, informe de esto al lugar en donde realizó la compra y a la compañía de transporte responsable.
- ❑ Asegúrese que todas las partes hayan sido incluidas. Las mismas son: los tornillos negros usados en el montaje de la unidad y la brida para la parte inferior de la unidad.

Nota: En las unidades T18 y T22, la brida para la parte inferior ya viene incluida. Solo en las unidades más grandes viene en forma separada. Si la unidad que usted posee va a estar apoyada en el suelo puede ser que no requiera de esta pieza. Vea el manual para mayor información.

- ❑ Posicione la unidad en forma vertical por lo menos 8 horas (antes de conectarla a la fuente de electricidad) para permitir que los aceites del compresor vuelvan a su estado normal.

Nota: a pesar que siempre aconsejamos mantener la unidad en posición vertical, no podemos controlar las acciones de los agentes de transporte en tanto al tratado de las cajas. Esto también aplica en el caso que la unidad haya estado de lado para instalar la brida en la parte inferior.

- ❑ Revise cuidadosamente todos los diagramas de cableado provistos. Si usted adquirió una unidad solo para corriente DC, simplemente conecte la unidad a la fuente de energía correspondiente. Si usted adquirió una unidad DC/AC por favor refiérase a los diagramas correspondientes para asegurar una correcta instalación para su unidad.
- ❑ Asegúrese que haya una adecuada y suficiente ventilación para la correcta operación de su unidad. Revise el manual para más detalles.
- ❑ Una vez que todas las condiciones anteriores han sido satisfechas, usted está listo para empezar a disfrutar de su nueva heladera o freezer Tundra. Para mejores resultados, deje la unidad funcionando por 24 hs. antes de cargarla con alimentos.