

Cuidado del evaporador en los camiones de trabajo pesado



Global Parts Distributors, LLC

CONSEJO TÉCNICO

#147

gpdtechtips.com

En un día de trabajo ajetreado, no hay nada peor que un aire acondicionado roto. Debido a que los camiones de trabajo pesado y los equipos industriales se utilizan a menudo en áreas con mucha suciedad y polvo, el evaporador puede necesitar ser reemplazado más a menudo que en un vehículo estándar. Si el evaporador está obstruido por el polvo y los residuos, el rendimiento del aire acondicionado se verá significativamente afectado.

Aunque no hay mucho que se pueda hacer para evitar la suciedad y los residuos en el área de trabajo, los pasajeros pueden, sin saberlo, estar acelerando el fallo del evaporador al introducir un exceso de suciedad en el habitáculo. El evaporador suele estar situado cerca de las rejillas de ventilación del salpicadero, en el lado del pasajero. Una forma fácil de reducir el exceso de suciedad que entra en el sistema de aire acondicionado es limpiar los zapatos/ botas sucias antes de entrar en el vehículo y hacer un esfuerzo para limpiar el exceso de suciedad del conductor del conductor y del pasajero.



El evaporador suele estar situado detrás del salpicadero en el lado del pasajero.