

B60 VEHICULOS EN GENERAL**B60H DISPOSICIONES O ADAPTACIONES DE DISPOSITIVOS DE CALEFACCION, REFRIGERACION, VENTILACION O DE OTROS TRATAMIENTOS DEL AIRE, ESPECIALMENTE PARA PARTES DE VEHICULOS DESTINADAS A PASAJEROS O MERCANCIAS****Nota**

Es importante tener en cuenta la nota que sigue al título de la clase B60.

1/00	Dispositivos de calefacción, refrigeración o ventilación (dispositivos de calefacción, refrigeración o ventilación que efectúan otro tratamiento del aire, en la medida que el otro tratamiento es más importante B60H 3/00; ventilación obtenida únicamente por abrir ventanas, puertas, partes del techo o similares, B60J; dispositivos de calefacción o ventilación para asientos de vehículos B60N 2/56; dispositivos de limpieza de ventanas o parabrisas que emplean aire, p. ej. aparatos para quitar el hielo B60S 1/54) [4]	1/18	. . . siendo calentado el aire por los gases de escape
1/02	. siendo el calor extraído de la instalación de propulsión	1/20 que utilizan un agente intermedio de transferencia del calor
1/03	. . y de otra fuente que no sea la instalación de propulsión [4]	1/22	. siendo cogido el calor de otro lugar diferente al de la instalación de propulsión
1/04	. . del líquido de enfriamiento de la instalación	1/24	. Dispositivos exclusivamente para ventilación o en los que la calefacción o refrigeración no tienen importancia (boquillas, difusores de aire B60H 1/34) [4]
1/06	. . . directamente del radiador principal	1/26	. . Aberturas de ventilación que dan al exterior del vehículo; Conductos para hacer pasar el aire de ventilación
1/08	. . . de otro radiador distinto del radiador principal	1/28	. . . estando las aberturas situadas directamente delante de la ventana frontal del vehículo
1/10 estando situado el otro radiador en un conducto que puede ser puesto en comunicación con la atmósfera exterior	1/30	. . . Tomas de aire
1/12 que utiliza un compresor de aire	1/32	. Dispositivos de refrigeración (vehículos adaptados para transportar mercancías refrigeradas B60P 3/20) [4]
1/14	. . de otra forma que por el líquido de enfriamiento de la instalación	1/34	. Boquillas; Difusores de aire [4]
1/16	. . . siendo el aire calentado por contacto directo con el motor, p. ej. motor refrigerado por aire	3/00	Otros dispositivos para tratamiento del aire [4]
		3/02	. Humidificación
		3/06	. Filtración