

## SECTION B — TECHNIQUES INDUSTRIELLES; TRANSPORTS

### B60 VÉHICULES EN GÉNÉRAL

#### B60H AMÉNAGEMENTS OU ADAPTATIONS DES DISPOSITIFS DE CHAUFFAGE, DE RÉFRIGÉRATION, DE VENTILATION OU D'AUTRES TRAITEMENTS DE L'AIR, SPÉCIALEMENT POUR LES PARTIES DE VÉHICULE AFFECTÉES AUX PASSAGERS OU AUX MARCHANDISES

##### Note(s)

Il est important de tenir compte de la note qui suit le titre de la classe B60.

- |   |   |
|---|---|
| <p><b>1/00 Dispositifs de chauffage, de refroidissement ou de ventilation</b> (dispositifs de chauffage, de refroidissement ou de ventilation effectuant un autre traitement de l'air, dans la mesure où cet autre traitement est le plus important, B60H 3/00; ventilation obtenue uniquement par l'ouverture des fenêtres, portes, parties du toit, ou similaire B60J; dispositifs de chauffage ou de ventilation pour sièges de véhicules B60N 2/56; dispositifs de nettoyage des fenêtres ou des pare-brise employant de l'air, p.ex. dégivreurs, B60S 1/54) <b>[4]</b></p> <p>1/02 • la chaleur étant prélevée de l'installation de propulsion</p> <p>1/03 • • et à partir d'une source autre que l'installation de propulsion <b>[4]</b></p> <p>1/04 • • du liquide de refroidissement de l'installation</p> <p>1/06 • • • directement du radiateur principal</p> <p>1/08 • • • d'un autre radiateur que le radiateur principal</p> <p>1/10 • • • • l'autre radiateur étant situé dans un conduit pouvant être mis en communication avec l'atmosphère extérieure</p> <p>1/12 • • • • • utilisant un compresseur d'air</p> <p>1/14 • • autrement que par le liquide de refroidissement de l'installation</p> | <p>1/16 • • • l'air étant chauffé par contact direct avec le moteur, p.ex. moteur refroidi par l'air</p> <p>1/18 • • • l'air étant chauffé par les gaz d'échappement</p> <p>1/20 • • • • utilisant un agent intermédiaire de transfert de la chaleur</p> <p>1/22 • la chaleur étant prélevée autrement que de l'installation de propulsion</p> <p>1/24 • Dispositifs exclusivement pour la ventilation, ou dans lesquels le chauffage ou le refroidissement n'est pas en jeu (buses, diffuseurs à air B60H 1/34) <b>[4]</b></p> <p>1/26 • • Ouvertures de ventilation donnant sur l'extérieur du véhicule; Conduits pour faire passer l'air de ventilation</p> <p>1/28 • • • les ouvertures étant situées directement devant la fenêtre frontale</p> <p>1/30 • • • Manches à air</p> <p>1/32 • Dispositifs de refroidissement (véhicules adaptés au transport de marchandises réfrigérées B60P 3/20) <b>[4]</b></p> <p>1/34 • Buses; Diffuseurs à air <b>[4]</b></p> <p><b>3/00 Autres dispositifs de traitement de l'air [4]</b></p> <p>3/02 • Humidification</p> <p>3/06 • Filtrage</p> |
|---|---|