

18. 加注量

18.1 制冷剂 R134a

空调压缩机	制造商	总加注量
7SEU16C	Denso 公司	660 克
PXE17	Sanden 公司	660 克

18.2 制冷剂油

专用制冷剂油(只用于 R134a 制冷剂循环回路)无法在制冷剂油/ 机油市场上购买。

型号	生产日期	总加注量 1)
Denso 公司 1K0 820 859 E	自 200 7 年 7 月	140 cm ³ ±10 cm ³
Sanden 公司 1K0 820 859 F	自 200 7 年 7 月	110 cm ³ ±10 cm ³

1) 空调压缩机备件中的制冷剂油量与加注量一致。

重要信息:

- 1). 由于制冷剂油具有强烈的吸水性, 使用后必须立刻密闭打开的容器, 以防止水份渗入。
- 2). 制冷剂油因其化学特性不允许与发动机机油或变速箱机油一起进行废弃处理。

18.2.1 制冷剂油的分配

第一次启动空调器前, 应按如下规定将制冷剂循环回路中的制冷剂油分配到空调压缩机油底壳中:

- 1). 空调压缩机大约 50%
- 2). 冷凝器大约 10%
- 3). 吸油软管大约 10%
- 4). 蒸发器大约 20%
- 5). 储液罐大约 10%