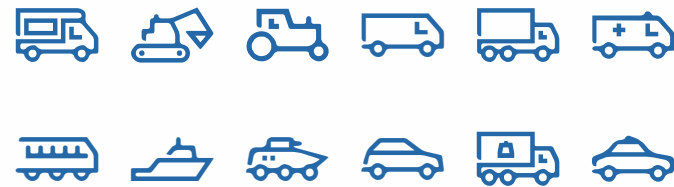


埃贝赫

——覆盖全球的热管理系统供应商

埃贝赫是一家加热和制冷系统供应商，拥有使用范围广泛的各类产品组合，业务网络遍及全球。我们坚持不懈地改进技术，以为特种车辆开发和提供最优的热管理解决方案为己任。我们在全球各地共设有19家分支机构，配合分布在世界各地的代理和服务商网络，能够让您就近获得专业的支持和服务。

我们的加热和制冷系统拥有预热和预冷功能，使客户能在冬季尽享温暖，夏季尽享凉爽舒适。温度适宜的操作环境能使人感觉更加敏锐，工作质量也随之提高。同时，我们还帮助客户制造满足各类工作场所法规和标准的产品，并确保设备的良好使用状态，包括非公路车辆、货车和其他应用场合。我们的产品覆盖范围广泛，从燃油加热器、电加热器、水暖风机和电暖风机，到分体式空调和顶置一体式空调等，能够满足多种场景需求。



中山市埃贝赫卡洛希空调设备工业有限公司
特殊市场业务单元
中国广东省中山市小榄镇裕成一路12号3栋
邮编: 528416
电话: +86 010 67892686-600
传真: +86 010 67892636
info-cn@eberspaecher.com
www.eberspaecher-climate.com



工程机械



农业及林业机械



房车/旅行车



轻型货车



乘用车



电动微型汽车



中、小型巴士



商用汽车



救护车



消防救援车



军警车



船舶

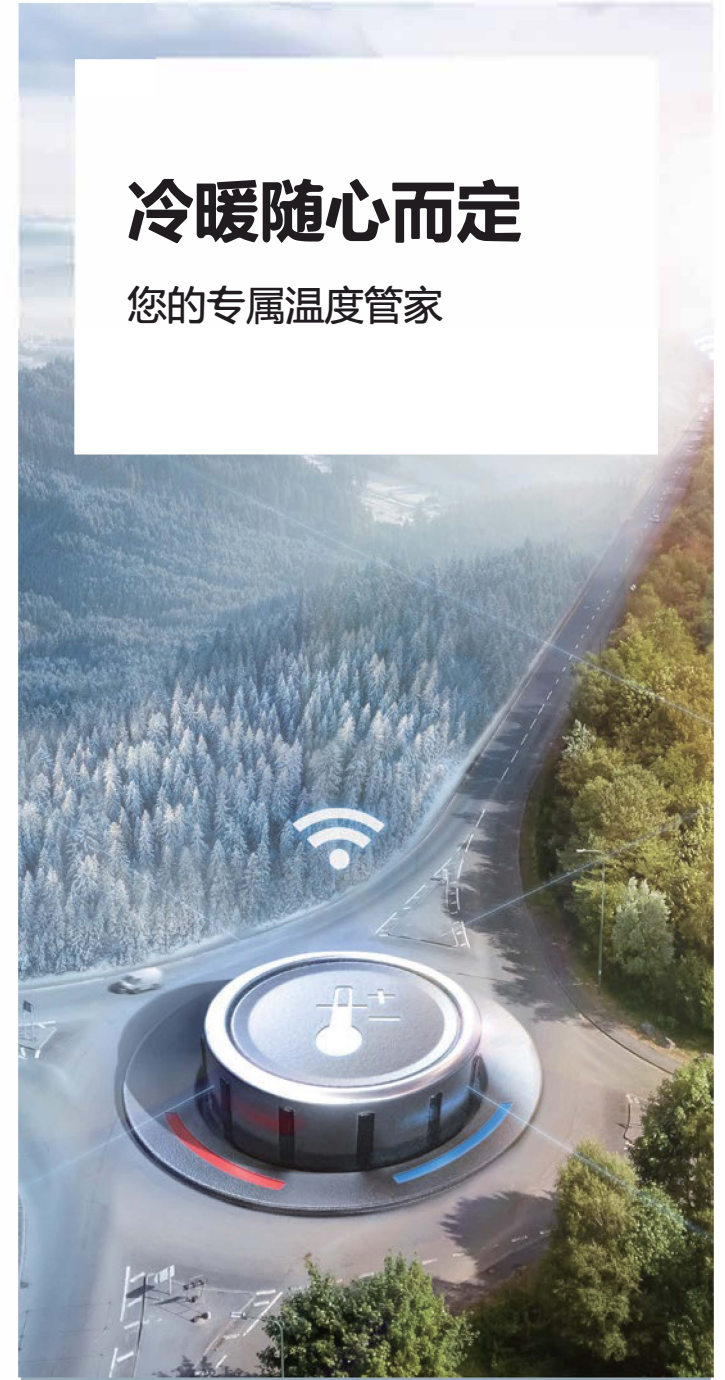
气候控制系统

车载加热器及空调系统

专业、便捷的加热制冷设备

冷暖随心而定

您的专属温度管家



产品概览

HYDRONIC S3 ECONOMY 第三代燃油水暖加热器

全新商用型燃油加热器

水暖加热器确保车厢内升温迅速、调温适宜



- 输出范围大，加热功率最大可达 6 kW
- 适用不同类型的通信端口(CAN/S+), 可将加热器集成在车辆诊断系统中
- 高原模块内置，海拔高度自动调节
- 采用无刷电机，使用寿命长 (5,000小时)
- 工歇期间利用余热
- 动态无极加热控制系统，更加节能高效
- 无刷式电机，使用寿命更长

AIRTRONIC S/M/L/XL3燃油风暖加热器

全新Airtronic系列是埃贝赫风暖加热器产品成功经验的体现和升级



- 产品类型广，适用于各种加热需求，输出功率从2 kW 到8 kW不等
- 静音运行：动态无级加热控制系统，持续运行，无需反复启动，尽享安静时光
- 可在世界各地使用：高原模块内置，自动调节，适用海拔最高可达5,000米
- 无刷式电机，使用寿命更长 (5,000小时)

HYDRONIC M-II 燃油水暖加热器

水暖加热器，为各种尺寸的车厢提供舒适的驾乘环境



- 3种型号可选 (M8/M10/M12) ，输出功率 8~12kW
- 使用寿命长(6,000 小时)
- 可在世界各地使用：高原模块内置，适用海拔高度可达3,500米以上 (M10/M12)
- 预热发动机，带来双重优势：启动更高效；更节能；更环保
- 配合过水热使用，可加热生活用水

HK EVO4 KOMBI 空调蒸发器系统

用于加热和制冷的大功率蒸发器



- 带径向风机的空调蒸发器
- 制冷功率8.6 kW，加热功率9.5 kW
- 也提供单冷的空调蒸发器版本
- 优化的体积和功率输出比
- 专为大型驾驶室设计

预组装HVAC蒸发器系统-KAB

空气出风口和手动操控单元的集成系统



- 可简便地安装在驾驶室内顶
- 无仪表盘车厢的理想之选
- 10种可选型号，适用于多种车型
- 可提供加热、通风、制冷的复合型，也可提供只用于加热或通风的简单型
- 配合PTC加热元件，也可用于电动汽车
- 符合欧盟167/2013标准

电动空调系统

配备集成电动压缩机的顶置一体式空调系统



- 适用于难于安装传统空调系统的场所
- 最大制冷功率 3 kW
- 12 V 及 24 V直流供电，另有其他电压的压缩机可供选择
- 尤其适用于非公路车辆的驾驶室

CHHV 50 G3高电压冷却液加热器

用于电动汽车的第三代高电压冷却液加热器



- 可靠、强大的PTC技术，启动速度快，最大输出功率可达5KW (亦有7KW功率版本提供)
- 强大的加热性能：加热功率从0%到100% 仅需14秒 (起始温度0 °C)
- 全球销量超百万(全球首个销售过百万的品牌产品)，适用于各种混动/纯电电动车
- 附带安全PTC技术自动调节系统
- 安装位置灵活
- 简化系统集成

K PROTEC车厢增压系统

用于过滤车厢内有害气体和粉尘的过滤装置



- 确保最小过压20 Pa，最小通风量30 m3/h
- 符合EN 15695第四类标准