

计算我们的碳排放量

我们已采用一种可量化的方法，来衡量本司以及配送合作商的排放量。

Asendia用这种方法计算国际运输产生的碳排放量。

这种方法被世界各地的企业普遍使用。

重量（吨）乘以行驶距离
（公里）= 吨-公里

吨-公里乘以运输方式相关的
排放因子 = 吨二氧化碳

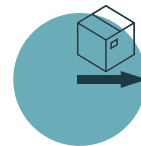
Asendia抵消了排放的吨
二氧化碳

Asendia 测量我们第一英里和最后一英里配送合作商产生碳排放的方法

Asendia 与世界各地的许多第一英里和最后一英里服务商建立合作。我们遵循与上述相同的方法，但计算行驶距离（公里）的方式不同，因为我们无法向这些合作伙伴收集到精确的行驶距离数据。

我们把第一英里的国家和最后一英里的国家按表面积转换成一个同等的圆形。

然后，我们假设包裹的行驶距离与这个圆形的半径相等。



我们由此得出每个国家第一英里和最后一英里大致的行驶距离。

通过使用半径作为衡量基准，我们估计的大致行程距离偏高，以避免出现抵消不足的情况。

我们的方法已经通过碳抵消合作伙伴 EcoAct 的验证。

截至2022年1月1日，信息正确有效。