

➔ 7,5 tonnes d'acier recyclés :

 **Des économies de ressources naturelles, d'eau et d'énergie :**

10,63 tonnes de minerai de fer

Et 4,31 tonnes de coke (charbon)

Et 8,18 m<sup>3</sup> d'eau (consommation moyenne domestique : 55m<sup>3</sup>/hab/an)

47,57 MWh d'énergie (consommation moyenne au domicile : 10,3 MWh/hab/an)

 **Des exemples d'équivalences en emballages :**

82 418 boîtes de conserve « 4/4 »

Soit une distance de : 9,89 km si les conserves sont mises bout à bout

Soit un volume de : 77,47 m<sup>3</sup>

 **Sélection de produits recyclés :**

10,8 voitures (une voiture de 1000 kg contient environ 600 kg d'acier)

Ou 143 chariots de supermarché (45 kg l'unité)

Ou 9 214 boules de pétanques (700 g l'unité)

*Sur 1000 kg d'acier issus de collectes sélectives, on obtiendra après recyclage 860 kg d'acier recyclé.*