

Az Ön adatai

Név: Az Ön neve

Vállalat: az Ön vállalata

Email cím: emailcim@email.com

Az Ön vállalkozásának CO₂ kibocsátása

Személygépjárművek

Könnyű tehergépjárművek (1-3 tonna)

Közepes tehergépjárművek (3-7,5 tonna)

Milyen típusú járműveket használ a flottájában?	Gépjárművek darabszáma?	Egy járművel egy év alatt futott távolság (km)	Üzemanyag-fogyasztás (liter/100km)	Évente elhasznált üzemanyag-mennyiség (liter)	CO ₂ kibocsátás (tonna)
Mercedes	2	50000	20	20000	53
DAF	3	30000	25	22500	60

Nehéz tehergépjárművek (7,5 tonna felett)

Milyen típusú járműveket használ a flottájában?	Gépjárművek darabszáma?	Egy járművel egy év alatt futott távolság (km)	Üzemanyag-fogyasztás (liter/100km)	Évente elhasznált üzemanyag-mennyiség (liter)	CO ₂ kibocsátás (tonna)
Scania	20	100000	30	600000	1588
Volvo lízingelt	10	70000	35	245000	648

Teljes CO₂ kibocsátás tonnában és velük megegyező számú személygépjármű.

CO₂ kibocsátás tonnában: 2349 CO₂ kibocsátás és nehéz tehergépjárműben: 25.3

Az Ön vállalkozásának CO₂ kibocsátása

Az Ön vállalkozásának CO₂ kibocsátása: **2349** Tonna
25.3 Nehéz tehergépjármű

Maximális megtakarítás az Ön károsanyag kibocsátására alapozva:

587 Tonna
6.3 Nehéz tehergépjármű

A 4 megtakarítás típus táblázata %-os és tonnában kifejezett adatokkal.

Módszer	%	Tonna
Üzemanyag-takarékos üzemanyag és kenőanyag	3	70
Gépjármű aerodinamika	2	47
Sofőr képzése	4	94
Gumik	1	23
Teljes megtakarítás: 10%		234 Tonna
		2.5 Nehéz tehergépjárművek

Az Ön vállalkozásának CO₂ kibocsátása

A végső értékek az új, csökkentett kibocsátásra tonnában és nehéz tehergépjármű darabszámban kifejezve:

Az Ön csökkentett CO₂ kibocsátása a jelen kalkuláció alapján **2115** tonna
Nehéz tehergépjármű darabszámban kifejezve **22,7** darab