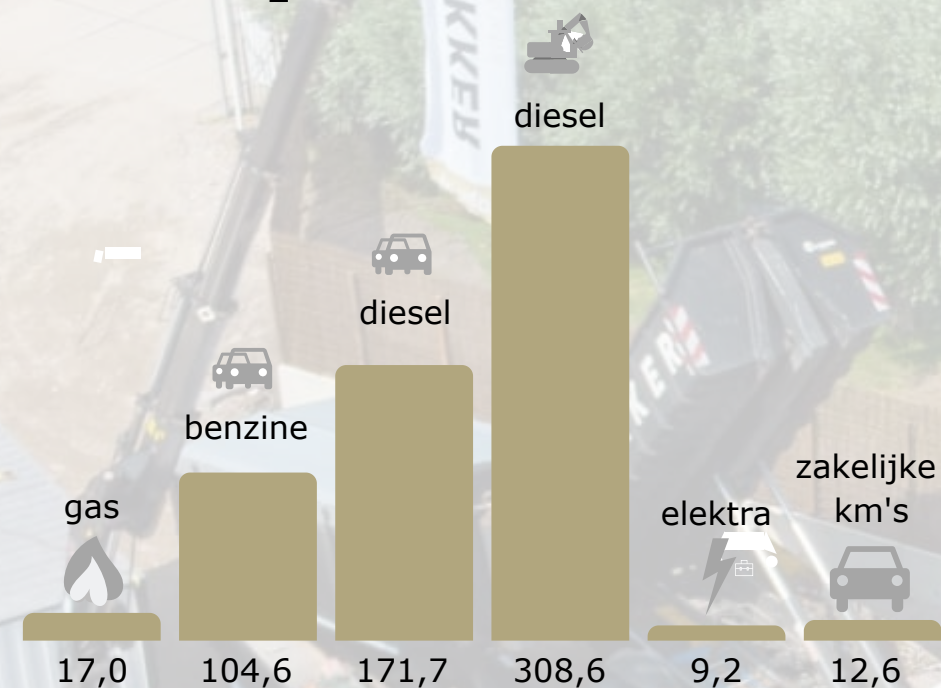




Voortgang CO₂ reductie

2019	100%
2020 H1	99%
2020	72%
2021 H1	62%
2023 doel: 95%	

Footprint 2021 H1 (ton CO₂)



Totaal: 623,7 ton
CO₂
Scope 1: 601,9 ton
Scope 2: 9,2 ton
Travel: 12,6 ton

Ontwikkeling scope 3 uitstoot

2019	100%
2020	96%



5
Top 25 onderaannemers CO₂-prestatieladder gecertificeerd



13%
Elektrische auto's en
2
Elektrische bussen

Dit doen wij aan CO₂ -reductie

- Elektrificeren wagenpark.
- Aanschaf hybride materieel
- Het Nieuwe Draaien
- Inzet elektrisch stadsvervoer
- Aanschaf hybride aggregaat
- Inkoop 100% NL groene stroom
- Aanschaf elektrisch handgereedschap
- Energiezuinige kantoorapparaten
- Zuinige machines bij vervanging
- Inzet Traxx diesel
- Sturen op inzet hybride materieel bij betonstort

Ketenanalyse

We sturen op de inzet hybride of elektrisch materieel voor de verwerking van beton. Door beperkte beschikbaarheid is dit tot nu toe slechts incidenteel gebeurd.

In de eerste helft van 2021 is K_Dekker bouw en infra actief geweest met het in kaart brengen van de CO₂-footprint, met als doel om deze te reduceren. De reductie wordt gerealiseerd door middel van het reductiesysteem conform CO₂-Prestatieladder 3.1. Hierin komen de onderdelen inzicht, reductie, communicatie en deelname aan initiatieven naar voren. We kunnen met trots melden dat we behoorlijk voor lopen op de planning, vooral omdat we veel sneller dan verwacht ons wagenpark weten te verduurzamen.

Onze uitstoot staat gelijk aan:

- Gas en elektraverbruik van 134 huishoudens voor een heel jaar
- Een windmolen van 2.3 MW 1.559 uren laten draaien
- 361 retourtjes naar New York
- 31.186 bomen laten groeien voor een heel jaar
- Met de auto 80 keer om de aarde rijden

Ons beleid

K_Dekker streeft naar een CO₂-bewuste bedrijfsvoering. Dit realiseren wij door voortdurende verbetering en bewustwording in de organisatie. We zetten ons materieel zo optimaal mogelijk in zodat we ons werk kunnen doen met een zo laag mogelijk energieverbruik.

Doelstellingen

- In 2023 wil K_Dekker ten opzichte van 2019:
 - in scope 1: 5%
 - in scope 2: 5% minder CO₂ uitstoten.
- In scope 3 wil K_Dekker voor 2024 het aantal top 25 onderaannemers met CO₂ bewust certificaat verdubbelen van 3 naar 6.

Toelichting scopes

- Scope 1: directe uitstoot veroorzaakt door eigen bronnen binnen de organisatie zoals autobrandstof en gas.
- Scope 2: Indirecte uitstoot door gebruik binnen de organisatie, maar welke elders wordt opgewekt zoals elektriciteit.
- Scope 3: indirecte uitstoot van CO₂, veroorzaakt door bedrijfsactiviteiten van andere organisaties.