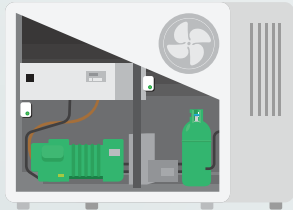


BESCHIKBAARHEID KOUDEMIDDELEN

Het gebruik van HFK koudemiddelen in koel- en klimaatinstallaties wordt teruggedrongen, het gebruik van laag GWP (Global Warming Potential) koudemiddelen wordt hiermee gestimuleerd. Wat betekent dit voor eigenaren van koelinstallaties?



BESTAANDE INSTALLATIE

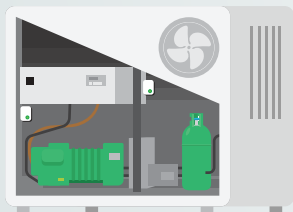
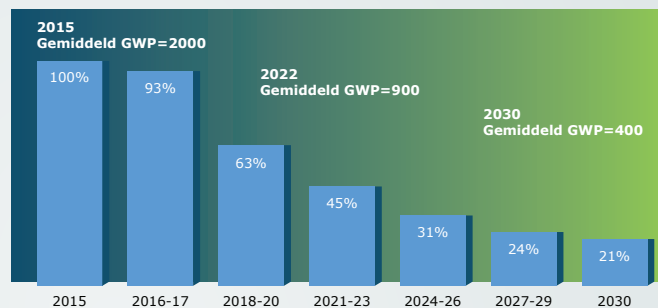


Bij aanpassen (uitbreiden/verbouwen):

- Ombouwen naar een ander koudemiddel met een laag GWP (Global Warming Potential)
- Koudemiddel bepalen n.a.v. onderstaand schema, gekeken naar levensduur installatie en toekomstbestendig koudemiddel op basis van GWP:

F-gas terugfasering en gemiddeld GWP

Bron: Europese commissie



NIEUWE INSTALLATIE



Bij aanschaf:

- Kies een toekomstbestendige oplossing, dus voor een koudemiddel met een GWP van 400 of lager

**GA IN OVERLEG MET EEN ERKENDE INSTALLATEUR
VOOR DE BESTE OPLOSSING VOOR UW SITUATIE**

Meer informatie vind je op www.nvkl.nl/koudemiddeltransitie

NVKL-erkende installateurs met alle benodigde certificaten zijn te vinden op www.nvkl.nl/leden.

Check www.installatiecheckapp.nl om te zien welke wetgeving voor uw installatie geldt.

