

FAIN

Les ascenseurs à faible
consommation d'énergie
"MADE IN FAIN"

ION

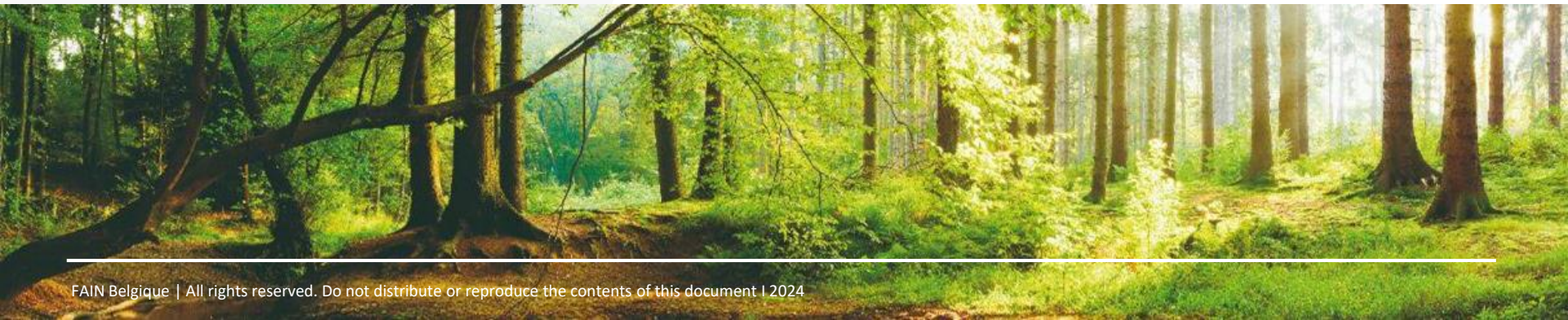
GREEN & SOLAR



SOMMAIRE

1. À propos de FAIN BELGIUM

2. Ascenseurs ION GREEN-SOLAR





FAIN

À propos du groupe
FAIN BELGIUM

FAIN

FAIN



Nos agences

Chiffre d'affaires 2024 par pays au sein du groupe FAIN



Espagne

123
M/euros



France

15 M/euros



Belgique

45 M/euros



Irlande

17 M/euros



Suisse

5 M/euros





16 000
Ascenseurs
en maintenance



45M €
Chiffre d'affaires



220
Employés



3^e sur le marché belge

The logo consists of the letters 'I', 'O', and 'N' in a bold, white, sans-serif font. The letter 'O' is a large, hollow square. The background is a landscape of rolling hills covered in sunflowers under a cloudy sky at sunset or sunrise.

ION

GREEN - SOLAR

La gamme d'ascenseurs propre de FAIN

Le respect de l'environnement est l'une des valeurs fondamentales du groupe FAIN. C'est pourquoi **ION GREEN est l'ascenseur le plus écologique de sa catégorie.**



A ION FAIN Green ION

B

C

D

E

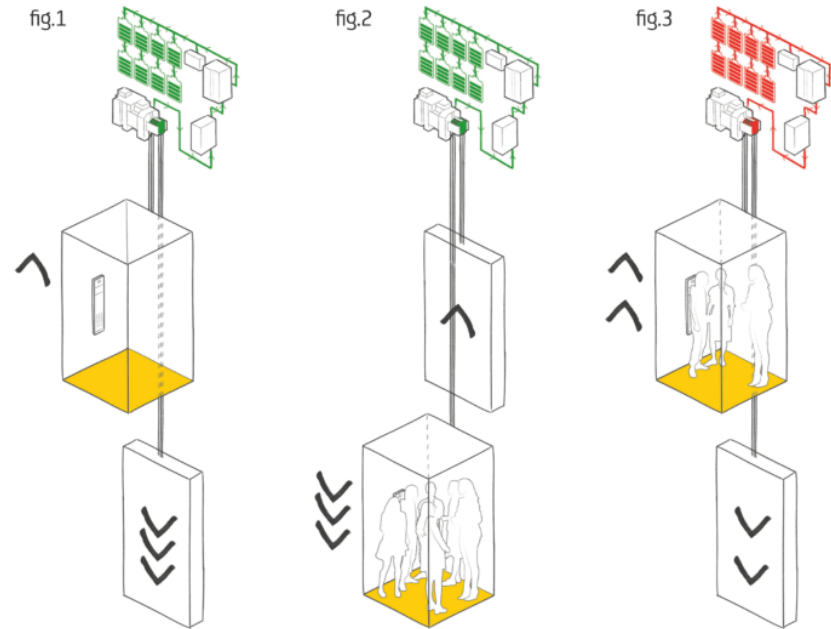
F

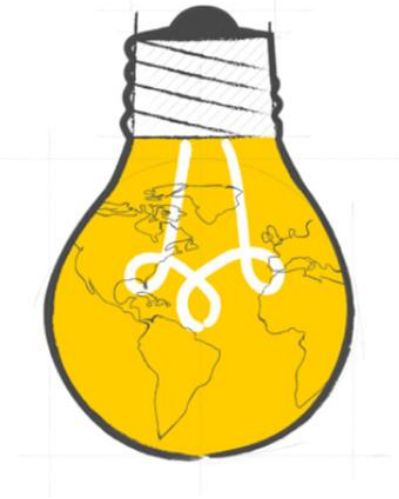
G

Avec le système de **régénération d'énergie ION2 drive**, l'ascenseur a obtenu la classification maximale en efficacité énergétique « **A** » selon la norme ISO 25745.

Récupération d'énergie

Il est composé de la technologie **KERS/SREC**, ou **système de récupération de l'énergie cinétique**, également utilisé pour les voitures de Formule 1, les voitures hybrides ou encore les trains à grande vitesse.



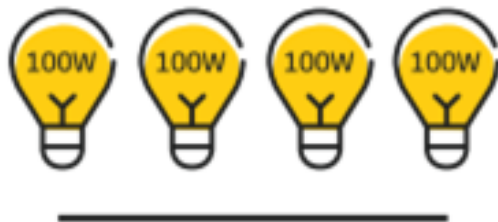


Le mode «**Stand-by**» de l'installation complète s'active automatiquement lorsque l'utilisation du **ION GREEN-SOLAR** n'est pas requise pour une période prolongée.

LED à faible consommation d'énergie.

L'éclairage cabine s'éteint automatiquement lorsqu'aucune présence n'est détectée. **FAIN** permet alors d'**économiser plus de 95 % de l'énergie.**

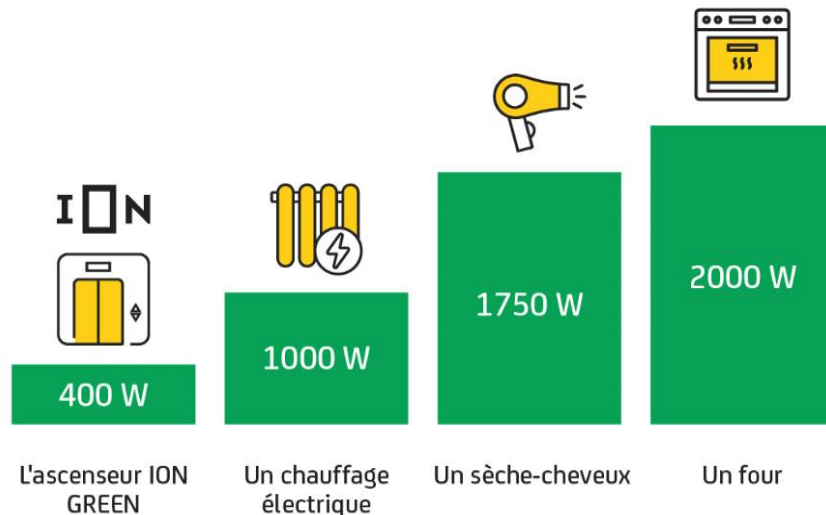
Réduction de la consommation d'énergie maximale
de votre équipement



L'ascenseur peut se brancher sur le réseau **230 V**.
Comme n'importe lequel de vos appareils électroménagers !

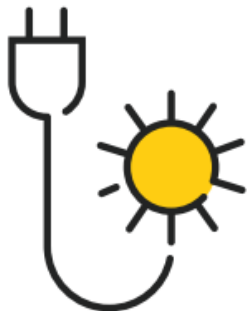
L'ascenseur n'a besoin que de **400W**
de puissance pour fonctionner !

Puissance consommée par l'ascenseur ION Green comparée à vos autres appareils ménagers :



Utilisez une énergie **100 % verte**.

Ensemble, éliminons les
émissions de CO2 de
l'atmosphère



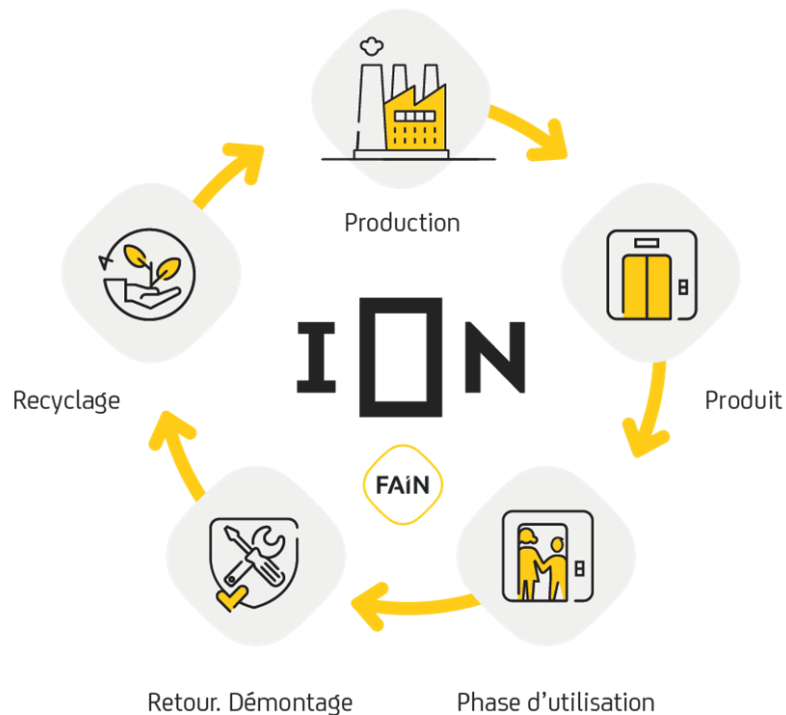
L'ascenseur ION GREEN/SOLAR est certifié C2C

- Garantit la durabilité tout au long du cycle de vie du produit.
- Délivrée par le Cradle to cradle institute.
- Reflète l'engagement du groupe FAIN à contribuer à la protection et au respect de l'environnement.



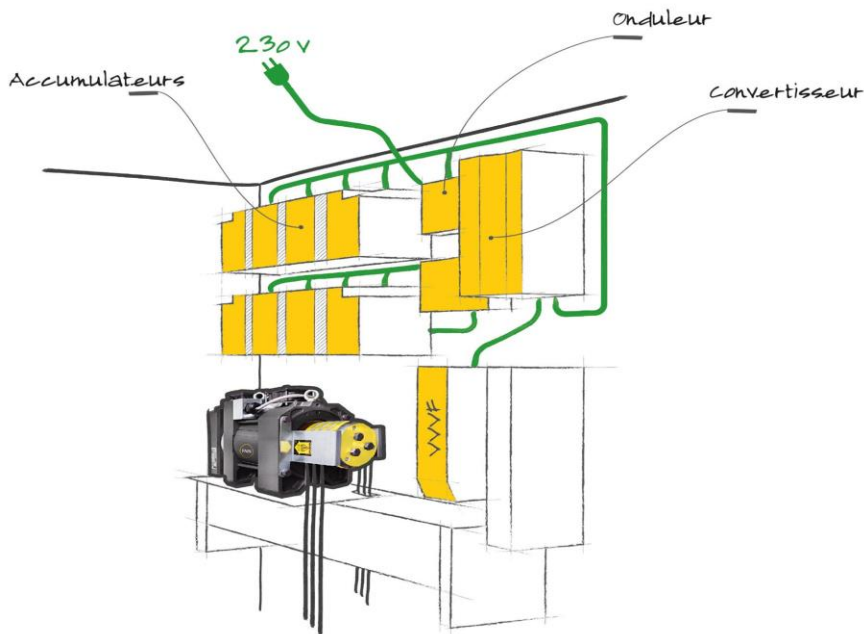
Cycle de vie de nos ascenseurs **ION** :

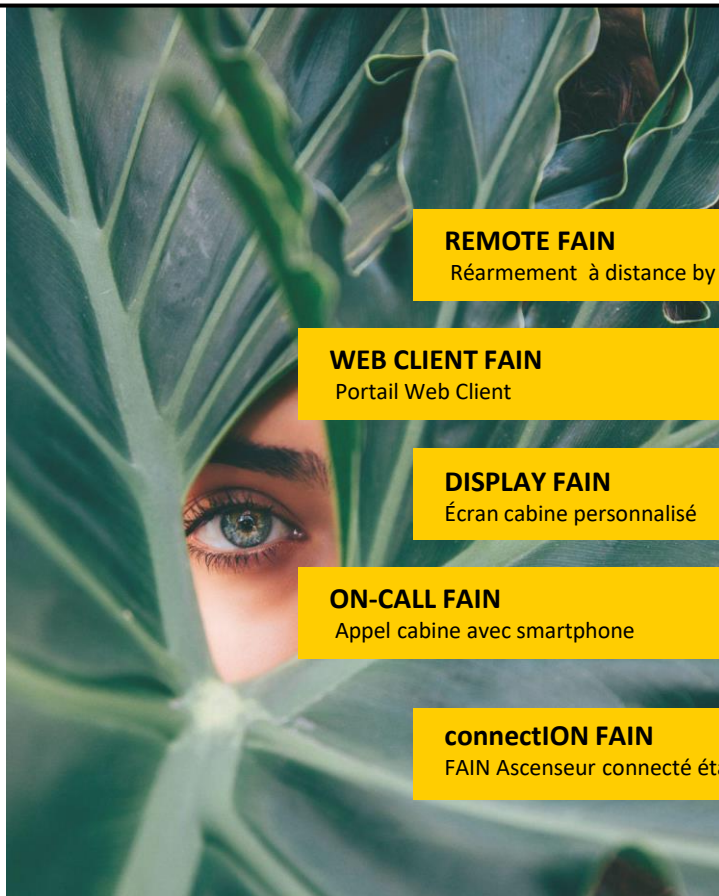
- Production sans **matériaux ni procédé de fabrication nocif pour l'environnement.**
- **Composants** garantissant une **consommation d'énergie minimale.**
- Utilisation de **matériaux recyclables.**



Prendre l'ascenseur en cas de coupure de courant générale ?
C'est possible et sans risque grâce à ION GREEN-SOLAR !

Intègre un **système d'accumulateur**
permettant à l'ascenseur ION de
continuer à **fonctionner sans**
alimentation électrique pendant
plus de **100** trajets.





Services Digitaux

REMOTE FAIN

Réarmement à distance by FAIN

WEB CLIENT FAIN

Portail Web Client

DISPLAY FAIN

Écran cabine personnalisé

ON-CALL FAIN

Appel cabine avec smartphone

connectION FAIN

FAIN Ascenseur connecté état en temps réel

ION

En résumé :



**Innovation
et technologie**



**Connectivité et
écran
multimédia
embarqué**



**Optimisation
de l'espace**



**Écologie
et efficience**



**Design
moderne**



**service de
maintenance
rapide et fiable**



Merci et à bientôt !

I O N THE NEXT
GENERATION
OF ELEVATORS



FAIN

De energiezuinige liften
“MADE IN FAIN”

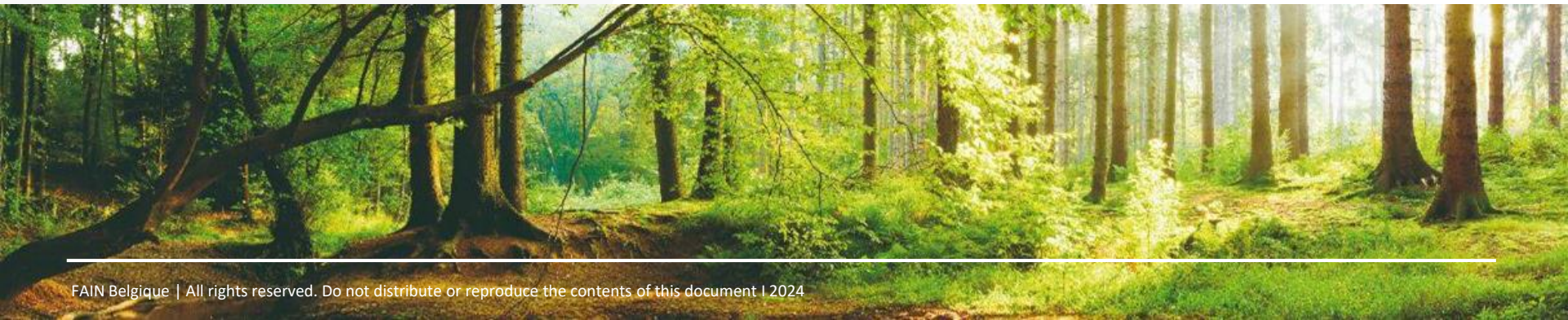
ION

GREEN & SOLAR



INHOUD

1. Over de FAIN BELGIUM
2. ION GREEN-SOLAR Liften





Over de **FAIN BELGIUM**





Onze vestigingen

Omzet 2024 per land binnen de FAIN-groep



Spane

123
M/euros



Frankrijk

15 M/euros



België

45 M/euros



Ierland

17 M/euros



Zwitserland

5 M/euros





16 000

Liften
In onderhoud



45M €

Omzet



220

Bedienden



3^e op de Belgische markt



ION

GREEN - SOLAR

FAIN's eigen reeks duurzame liften

Respect voor het milieu is een van de kernwaarden van de FAIN-groep. Daarom is **ION GREEN de meest milieuvriendelijke lift in zijn klasse.**



A ION FAIN Green ION

B

C

D

E

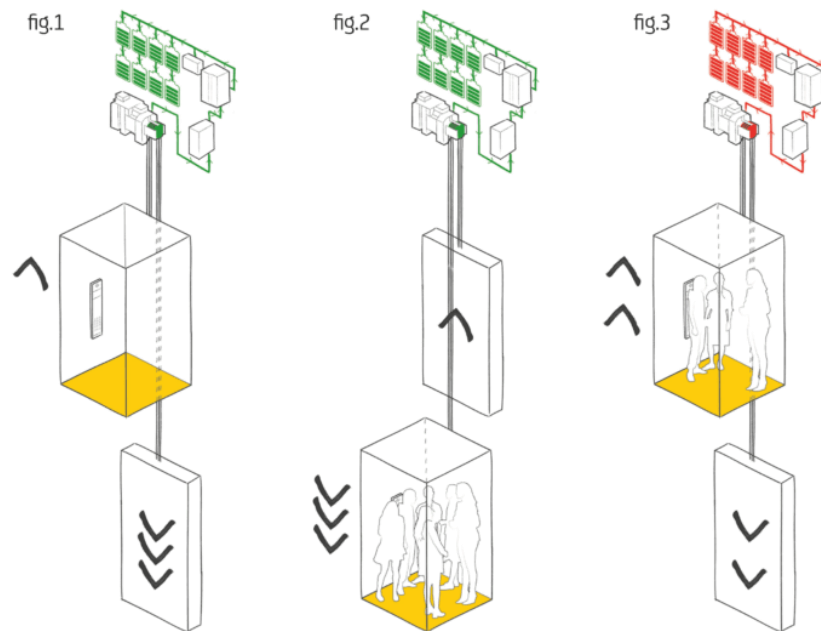
F

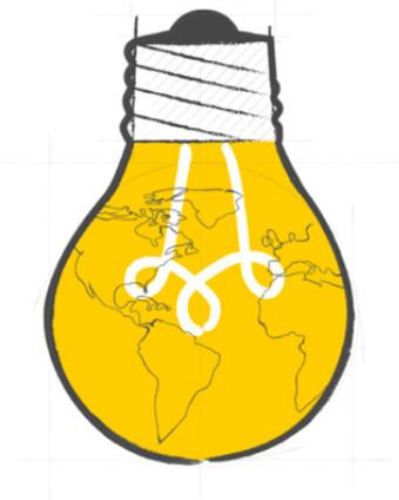
G

Met het **ION2 drive-energieregeneratiesysteem**, heeft de lift de **hoogste energie-efficiëntieclassificatie "A"** behaald volgens de ISO 25745-norm.

Energieterugwinning

De lift is uitgerust met **KERS/SREC-technologie, een systeem voor kinetische energierugwinning**, ook gebruikt in Formule 1-auto's, hybride voertuigen en hogesnelheidstreinen.



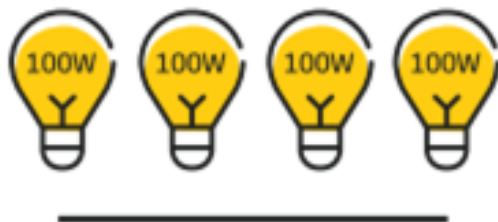


De “**stand-by**”-modus van de volledige installatie wordt automatisch geactiveerd wanneer het gebruik van de **ION GREEN-SOLAR** gedurende een langere periode niet nodig is.

Energiezuinige LED-verlichting.

De cabineverlichting gaat automatisch uit wanneer er geen aanwezigheid wordt gedetecteerd. Hiermee bespaart FAIN meer dan 95% energie.

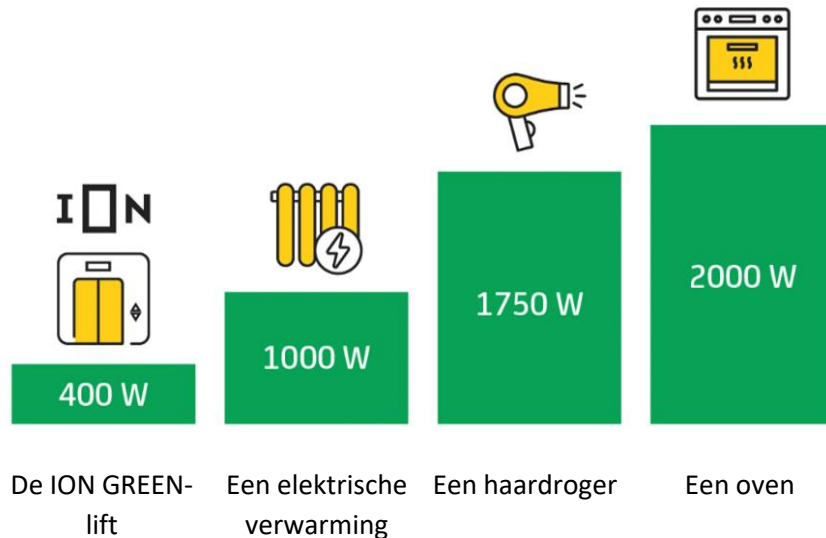
Maximale vermindering van het energieverbruik van uw installatie



De lift kan worden aangesloten op een **230 V**.
Net als elk ander huishoudelijk apparaat!

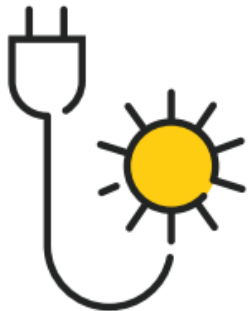
De lift heeft slechts **400W**
vermogen nodig om te functioneren!

Vermogen verbruikt door de ION Green-lift vergeleken met uw andere huishoudelijke apparaten:



Gebruik **100% groene energie.**

Samen elimineren we CO₂-
uitstoot uit de atmosfeer



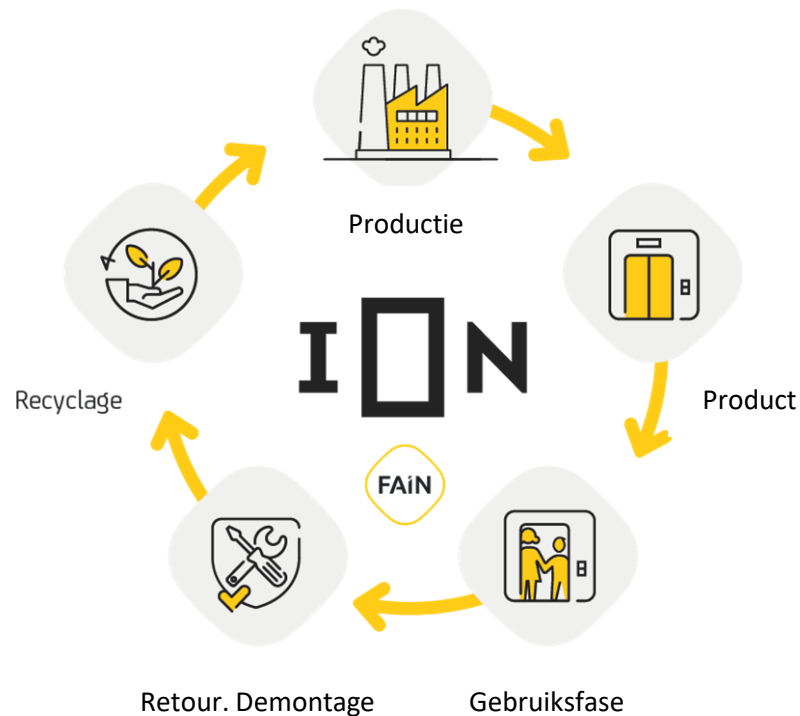
L'ascenseur ION GREEN/SOLAR est certifié C2C

- Garandeert duurzaamheid gedurende de gehele levenscyclus van het product.
- Uitgereikt door het Cradle to Cradle-instituut.
- **Geeft de toewijding van de FAIN-groep weer om bij te dragen aan de bescherming en het respect voor het milieu.**



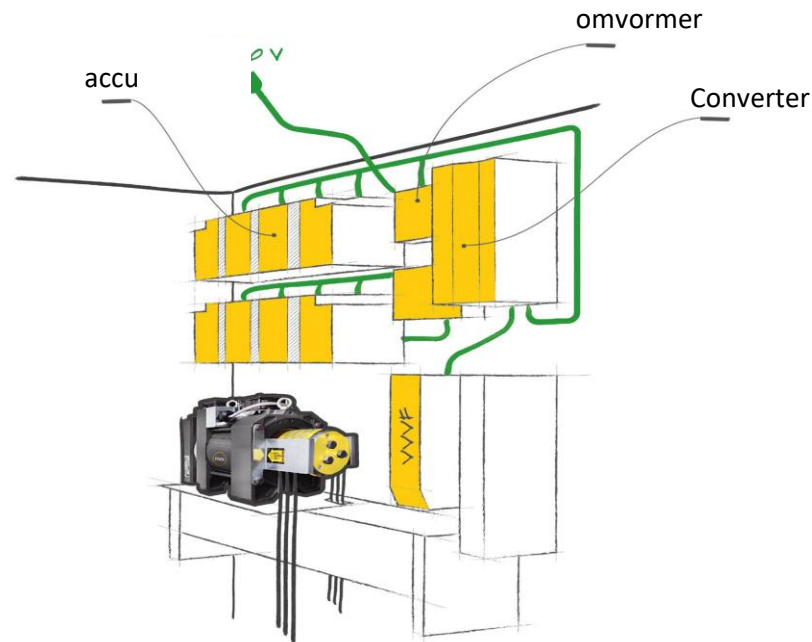
Levenscyclus van onze ION-liften:

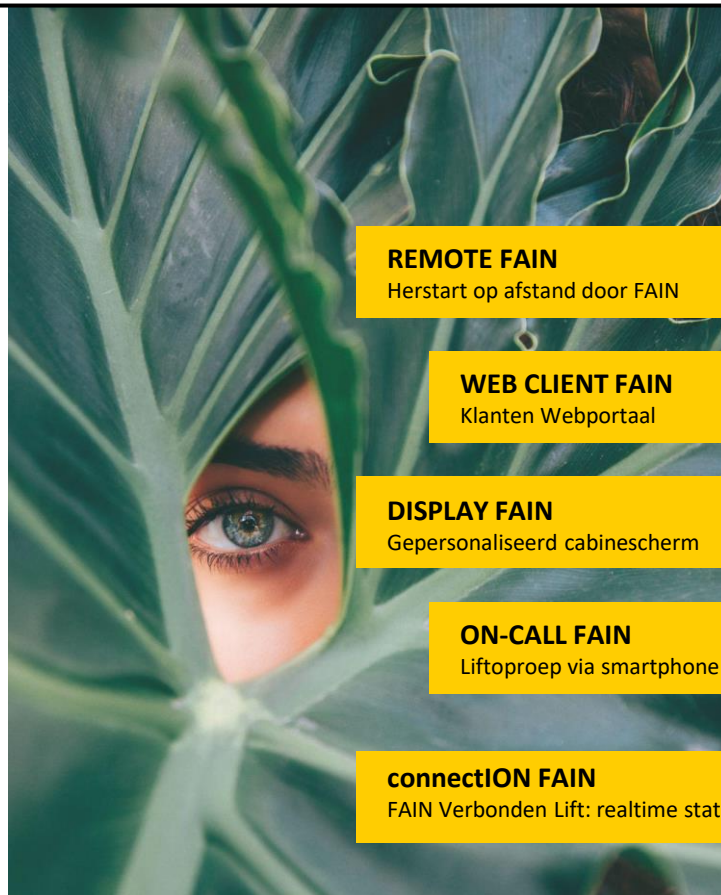
- Productie **zonder schadelijke materialen** of productieprocessen voor het milieu
- Onderdelen die een **minimaal energieverbruik** garanderen
- Gebruik van **recyclebare materialen**



De lift gebruiken bij een algemene stroomstoring?
Dat is mogelijk en zonder risico dankzij ION GREEN-SOLAR!

Bevat een accumulator-systeem dat ervoor zorgt dat de ION-lift **meer dan 100** ritten kan blijven werken zonder stroomvoorziening.





Digitale Diensten

REMOTE FAIN

Herstart op afstand door FAIN

WEB CLIENT FAIN

Klanten Webportaal

DISPLAY FAIN

Gepersonaliseerd cabinescherm

ON-CALL FAIN

Liftooproep via smartphone

connectiON FAIN

FAIN Verbonden Lift: realtime status

ION

Samengevat



**Innovatie en
technologie**



**Connectiviteit en
geïntegreerd
multimedialdisplay**



**Ruimte-
optimalisatie**



**Milieu en
efficiëntie**



**Modern
design**



**Snel en
betrouwbaar
onderhoud**



Merci et à bientôt !

I O N THE NEXT
GENERATION
OF ELEVATORS

