

Orona 

**Wij geven
een **nieuw**
leven aan
uw lift.**

CATALOGUS VAN OPLOSSINGEN
VOOR MODERNISATIES

Wij ontwikkelen oplossingen om mensen te verbinden.

Zo zouden alle reizen naar huis moeten zijn: snel, veilig en comfortabel.

Het is zeven uur 's avonds en je komt thuis na een lange dag. Deze keer weet je dat wanneer je op de knop klikt, je een lift krijgt die je meeneemt op een comfortabele reis, met een cabine die je een vernieuwde, gastvrije en inspirerende ruimte biedt.

Orona Next® was geboren, het platform voor mobiliteitsoplossingen voor mensen in gebouwen, dat elke dag het doel van Orona om mensen dichterbij elkaar te brengen en de afstanden die hen scheiden te verkorten, mogelijk maakt. Een platform met oplossingen om uw lift te moderniseren, met een reeks opties die aan uw behoeften voldoen behoeften.

WIJ STELLEN AL ONZE ENERGIE TEN DIENSTE VAN DE DUURZAAMHEID

Wij ontwerpen en integreren al onze systemen zodanig dat het energieverbruik hiervan minimaal is, hierbij denkend aan vandaag en morgen. Duurzaamheid is onderdeel van wie we zijn.

ONTWORPEN OM VOOR U TE ZORGEN

Oplossingen die bijdragen aan jouw welzijn aan boord van onze liftcabines, want het is ons doel om mensen dichterbij elkaar te brengen, afstanden te verkorten en gedurende de hele reis voor jou en jouw dierbaren te zorgen.

EEN RUIMTE VAN UNIVERSELE TOEGANKELIJKHEID

Toegankelijkheidselementen zodat je lift een universele ruimte is, een plaats die voor alle mensen toegankelijk is in veilige omstandigheden, met comfort en op de meest autonome en natuurlijke manier die mogelijk is.



Wij stellen al onze energie in dienst van duurzaamheid.

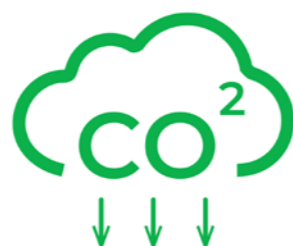
Wij hebben het energieverbruik van met 75% verminderd.

Bij Orona werken we op een verantwoorde en duurzame manier in onze hele waardeketen, waarbij we milieubewuste mobiliteitsoplossingen ontwerpen en de ontwikkeling van een circulaire economie bevorderen.

Wij waren het eerste bedrijf in de sector dat Ecodesign ISO 14006 gecertificeerd kreeg. Sinds 2008, het jaar waarin we begonnen met het ecologisch ontwerpen van liften volgens UNE 150301, hebben we mijlpalen verzameld die een geschiedenis van eco-efficiëntie voltooien, wat een weerspiegeling is van onze inzet voor duurzaamheid.

Organisatorische koolstofvoetafdruk

Als onderdeel van ons streven naar duurzaamheid hebben wij het Carbon Footprint-certificaat volgens ISO 14064, waardoor de uitstoot van broeikasgassen door onze activiteit transparant wordt. Op die manier gaan wij een jaarlijkse verbintenis aan om de uitstoot in onze hele waardeketen te verminderen.



1. ORONA GRID REGEN. ENERGIEREGENERATIESYSTEEM

- Wanneer de auto stijgt met een lage lading of daalt met een hoge lading, wekt de liftmotor energie op in plaats van deze te verbruiken.
- De door de lift opgewekte energie kan worden gebruikt door andere apparaten die op hetzelfde net zijn aangesloten, of, afhankelijk van het land, worden teruggevoerd naar het net, waardoor het verbruik daalt en economische besparingen worden gerealiseerd.



2. LAAG VERBRUIK TANDWIELLOZE AANDRIJVING

- Onze machine heeft een van de hoogste energie-efficiënties op de markt, met een rendement van 90%.



3. EFFICIËNTE LEDVERLICHTING EN AUTOMATISCHE UITSCHAKELING VAN DE CABINEVERLICHTING

- Door deze twee elementen te installeren kunnen besparingen tot 80% worden bereikt.
- Het heeft tot 10 keer langere levensduur.

4. STANDBY VAN DE LIFT

Wanneer de lift inactief is:

- Bewegwijzering en digitale elementen in de cabine zijn gedimd.
- De vermogenselementen (frequentieomvormer) gaan in stand-by.
- De cabineventilator is uitgeschakeld.

Van nu af aan zal niets dezelfde zijn.

Bij de modernisering van uw lift gaat het erom de waarde van uw gebouw te verhogen, het energieverbruik te optimaliseren en de gebruikerservaring bij elk traject te verbeteren. Het is het veranderen van een deel om het geheel te veranderen. U hoeft ons alleen maar te vertellen wat u nodig hebt en het in onze handen te laten.

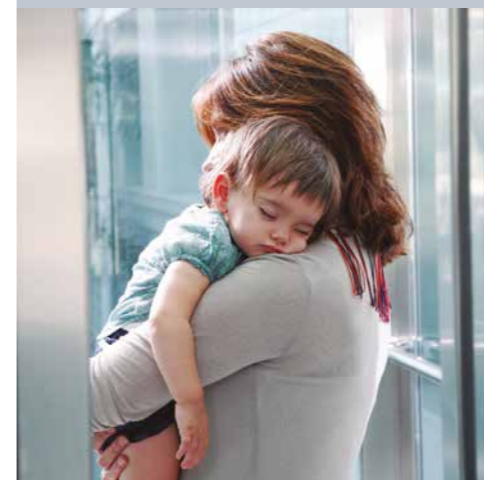
De technische afdeling van Orona onderzoekt en implementeert technologische innovaties die bijdragen aan de verbetering van de ervaring van de bewoner: comfort, liftprestaties of energiebesparing

is levenskwaliteit. Ons doel is uw liftinstallatie te moderniseren om de waarde van uw gebouw te verhogen en uw comfort te garanderen.



BEDIENING EN VEILIGHEID

Meer comfort,
veiligheid en onderhoud



TOEGANKE- LIJKHEID

Maximale benutting
van de ruimte.
Nauwkeurige nivellering
in de cabine.



ONTWERP

Exclusieve
afwerkingen
en ontwerpen



DUURZAAMHEID

Tandwiellose machine
met directe aandrijving
draagt bij tot hoge
energiebesparing



U vertelt ons wat u nodig heeft en wij zorgen voor alles.

Van het eerste moment tot het laatste **detail** zorgen wij voor alles. We besteden een groot deel van onze tijd aan het genieten van u.



1. PRE-DIAGNOSE

Wij voeren een grondig onderzoek uit naar het type gebouw, de staat van uw apparatuur en uw behoeften.



2. VOORSTEL TOT MODERNISERING

Na bestudering van de verzamelde gegevens stellen wij de beste oplossing voor uw installatie voor.



3. UITVOERING VAN DE MODERNISERING

De moderniseringswerkzaamheden worden uitgevoerd binnen de overeengekomen termijnen, met inachtneming van de geldende voorschriften.



4. ONDERHOUD VAN DE INSTALLATIE

Wij bieden een uitgebreide service die de volledige beschikbaarheid van de lift garandeert.



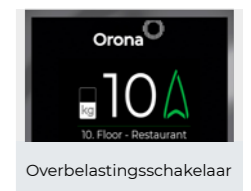
Wij geven een **nieuw leven** aan uw lift.

Als uw gebouw een lift heeft die door gebruik of zwaar verkeer is verouderd, stellen wij bij Orona voor om deze te moderniseren, zodat u een toegankelijker, veiligere en comfortabelere lift krijgt waarmee u bovendien aanzienlijke energiebesparingen kunt realiseren. Wij helpen u bij het kiezen van de juiste oplossing voor al uw wensen.

Modernisering van de belangrijkste onderdelen

Oplossingen		BESTURING	MACHINES	LIFTCABINE	SCHACHT-TOEGANG	CABINETOE-GANG
SMART COMFORT	• Veiliger, efficiënter en comfortabeler	●			○	○
SMART PRECISION	• Voor alle doelgroepen	●	●		○	○
SMART AMBIENCE	• Design en technologie gaan hand in hand	●		●	○	●
TOTAL EXPERIENCE	• Vanaf nu zal niets meer hetzelfde zijn	●	●	●	○	●

Andere onderdelen te moderniseren



Smart Comfort

Meer veilig, efficiënt en comfortabel.

Een modernisering van controle en beveiliging verlengt de levensduur van uw lift door een comfortabele, betrouwbare werking en aanzienlijke energiebesparingen te bieden met slechts één druk op de knop van uw lift.

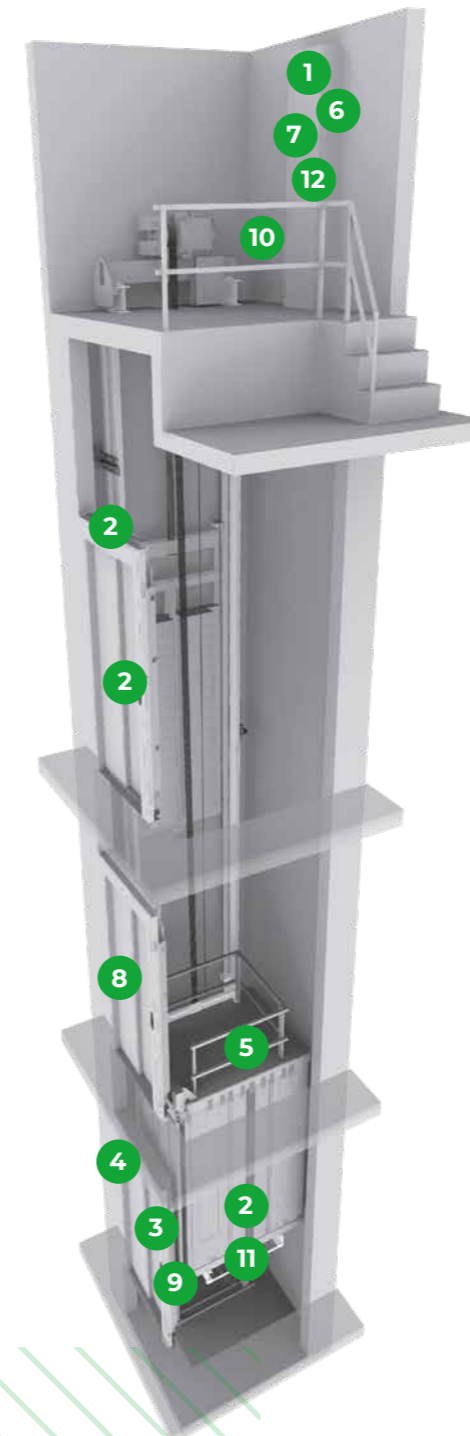
- Met de Smart Comfort-oplossing verminderen we het energieverbruik, zowel voor onze modellen als voor die van andere merken.
- Onze oplossing is ontworpen voor alle mensen, dus met auditieve, visuele en braille-informatie. Bovendien heeft het een "Klaar voor" concept, waardoor functies gemakkelijk op een later tijdstip kunnen worden geïntegreerd via de elektronische architectuur.
- Of het nu gaat om een gebouw met veel of weinig verkeer, onze manoeuvre past zich aan de verschillende behoeften aan, dankzij de verschillende configuraties van intelligent verkeersbeheer.
- Geniet van de gemoedsrust om altijd verbinding te kunnen maken met het Orona Contact Center (24u - 365 dagen), dankzij teleservice.

Bedieningspanelen en display in de cabine en op de verdieping.

Naast de besturing worden ook moderne bedieningspanelen en displays voor verdiepingaanduiding geplaatst.

Liftinstallatie met de meest geavanceerde en betrouwbare systemen die voldoen aan de bestaande normen.

De bedieningspanelen en displays beschikken over eenvoudige programmeringsopties die door de klant kunnen worden aangevraagd.



1

State-of-the-art besturingsmanoeuvre

Regelt en bestuurt alle processen van de lift door controle en communicatie op innovatie wijze samen te voegen voor alle apparatuur van de lift.

De meest geavanceerde technologie met een hoger rendement, dat andere componenten snel in werking stelt en voor een goede en veilige werking voor de gebruikers zorgt.



2

Signaleringscommando's In cabine en vloer

Breed scala aan borden, zeer resistent, die gids zijn in noodsituaties en die zich aanpassen aan de behoeften en verwachtingen van de reiziger.

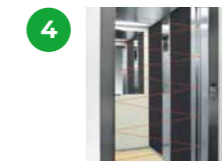


3

Spreek-/luisterverbinding

De spreek-luisterverbinding zorgt voor de nodige informatievoorziening in noodsituaties en ondersteuning bij reddingsoperaties. Het systeem is verbonden met het Service Contact Center (24 uur - 365 dagen) en voert periodiek een testmelding uit (conform EN 81-28).

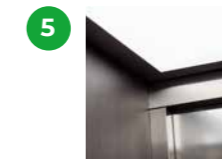
Standaard



4

Sensorlijst

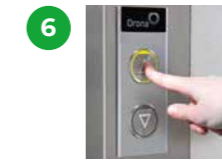
Onzichtbaar infrarood sensorsysteem dat het risico op inklemming of stoten tijdens het sluiten van de automatische deuren minimaliseert.



5

Energiezuinige verlichting en automatische uitschakeling van de cabineverlichting

De cabineverlichting is LED. Als de lift niet wordt gebruikt, schakelt de verlichting na een programmeerbare tijdsduur automatisch uit, hierdoor hebben de lampen een langere levensduur met een maximale energiebesparing.



6

Stand-by van lift

Met het stand-by-systeem van de lift wordt het energieverbruik verlaagd wanneer de lift niet wordt gebruikt.



7

Orona Phone

Mobiele telefoondienst speciaal ontworpen voor gebruik in liften van alle merken met de nieuwste communicatietechnologie. Het biedt meer veiligheid in het pand en garandeert de verbinding van de stand met het Orona Contact Center.

8 Schachttoegang

10 Begrenzer

12 Noodstroom evacuatiesysteem

9 Cabinetoegang

11 Cabine vloer

Optioneel

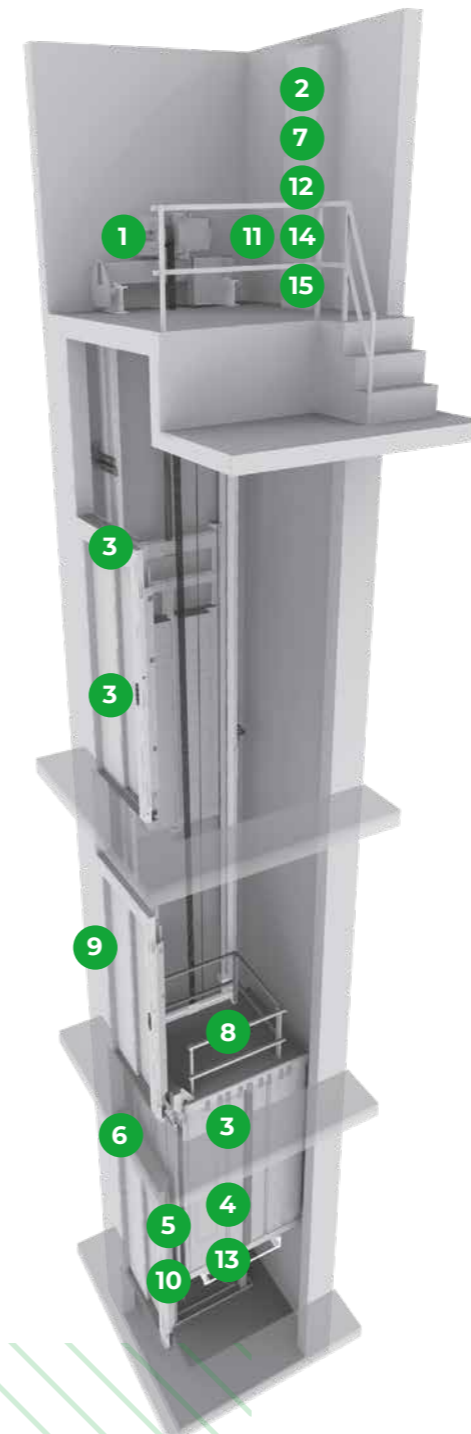


Smart Precision Voor alle publiek.

Wij veranderen uw lift in een toegankelijke plaats en zorgen voor de nivellering van de cabine zodat u zich comfortabel kunt verplaatsen, of u nu de kinderwagen van uw baby duwt of een rolstoel nodig hebt.

- Door een Orona manoeuvre met de nieuwste technologie te installeren, kunt u met volledige garantie op uw lift rekenen wanneer u hem nodig hebt.
- Dankzij de Smart Precision-oplossing staan uw cabine en de vloer waarop u rijdt perfect waterpas, zodat u zich in alle veiligheid kunt verplaatsen. Bovendien regelt onze machine, voor een comfortabele rit, de snelheid elektronisch, zodat de acceleratie perfect wordt geregeld via frequentieregeling.
- Onze producten weerspiegelen ons streven naar milieuduurzaamheid. Daarom hebben wij een synchrone motor, zonder tandwielkast, die niet alleen stiller werkt, maar ook geen olie nodig heeft en minder energie verbruikt.

Met de Smart Precision-oplossing kunt u van thuis tot op straatniveau de toegankelijkheid van uw gebouw verbeteren. Bovendien voldoen wij aan de compenserende maatregelen volgens EN 81-21 en bieden wij oplossingen voor kleine putten.



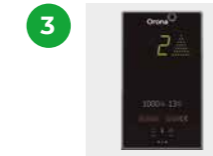
1

Gearless direct drive machine zonder versnellingsbak
Stiller, efficiënter, energiezuiniger en met een langere levensduur dan de traditionele liften met gearbox. De elektronische snelheidsregeling zorgt voor een zachte en comfortabele verplaatsing.



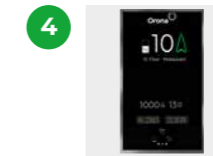
2

Manoeuvreer in de voorhoede van de technologie
De besturing met ultramoderne technologie is ontworpen op basis van de meest veeleisende behoeften van toegankelijkheid. Volledig aanpasbaar met een maximale veelzijdigheid voor verschillende situaties, zowel wat betreft hefhoogte, positie, deurtype en/of stopplaatsen.



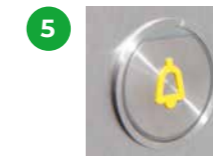
3

Bedieningspanelen en display in de cabine en op de verdieping
De bedieningspanelen en de displays in de cabine en op de verdieping beschikken zijn door de LED verlichting duidelijk zichtbaar.



4

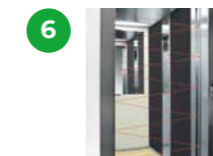
Overbelastingsschakelaar
Als de nominale heflast van de lift wordt overschreden, gaan alle deuren opnieuw open en kan de lift niet in beweging worden gezet. Akoestische en optische signalen stellen de gebruiker hiervan op de hoogte.



5

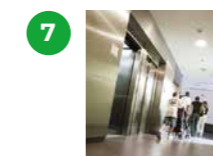
Spreek-/luisterverbinding
De spreek-luisterverbinding zorgt voor de nodige informatievoorziening in noodsituaties en ondersteuning bij reddingsoperaties. Het systeem is verbonden met het Service Contact Center (24 uur - 365 dagen) en voert periodiek een testmelding uit (conform EN 81-28).

Standaard



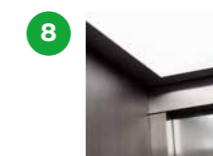
6

Sensorlijst
Onzichtbaar infrarood sensorsysteem dat het risico op inklemming of stoten tijdens het sluiten van de automatische deuren minimaliseert.



7

Noodstroom evacuatiesysteem
Elektronische voorziening op accu's die in het geval van een stroomuitval een evacuatie naar de dichtstbijzijnde verdieping uitvoert, de deuren opent en de gebruikers snel, veilig en zonder problemen bevrijdt.



8

Energiezuinige verlichting en automatische uitschakeling van de cabineverlichting
De cabineverlichting is LED. Als de lift niet wordt gebruikt, schakelt de verlichting na een programmeerbare tijdsduur automatisch uit, hierdoor hebben de lampen een langere levensduur met een maximale energiebesparing.

9 Schachttoegang

12 Stand-by van lift

15 Regeneratief systeem

10 Cabinetoegang

13 Cabine vloer

11 Begrenzer

14 Orona phone

Optioneel

Smart Ambience Design en technologie reizen samen.

Stel je een lift voor met de veiligheid en betrouwbaarheid van geavanceerde technologie. Als we daar nog het comfort aan toevoegen van reizen in een cabine met een vernieuwd ontwerp dat de beschikbare ruimte in uw installatie optimaal benut, is het resultaat de Smart Ambience-oplossing waarmee u een totaal vernieuwde reiservaring beleeft.

- Door een Orona manoeuvre met de nieuwste technologie te installeren, kunt u met volledige garantie op uw lift rekenen wanneer u hem nodig hebt. Met deze modernisering is niet alleen de elektronica betrouwbaarder, veiliger en performanter geworden, maar is ook de gehele elektrische installatie van de lift vernieuwd.
- Wij bieden een nieuwe reeks cabines met meerdere opties om de cabine aan uw smaak aan te passen met een slim ontwerp en materialen van uitstekende kwaliteit. Bovendien voldoen wij aan de compenserende maatregelen volgens EN 81-21 en bieden wij oplossingen voor kleine putten.

- De voorontwerpen van Orona Next zijn gebaseerd op drie omgevingen:
 - Harmonia: Omgevingen geïnspireerd door de elementen van de natuur, die rust en sereniteit uitstralen.
 - Innoveren: Innovatie toegepast op design, met verfrissende en energieke reizen.
 - Rinaccia: Sferen gebaseerd op tijdloze elementen van hedendaagse architectuur, die een ervaring van elegantie overbrengen.
- Wij beschikken over een breed assortiment van bedieningen en displays met verfijnde functies en afwerkingen.



1



Cabine met modern en functioneel design

Wij bieden een breed assortiment esthetische cabine-elementen die zullen voldoen aan de behoeften van de meest veeleisende klant:

- Bedieningspanelen
- Intelligente cabinetableaus
- Cabinevloeren
- Spiegels
- Leuningen en afwerkingen
- Plafonds en verlichting
- Wanden en bekleding, etc.

Met het brede assortiment materialen, afwerkingen en kleuren kunnen wij de cabine op maat en onderscheidend maken.

2



Cabine deuren

De automatisch bediende cabinedeuren gaan soepel open en dicht dankzij de frequentievariatie, waardoor een gemakkelijke, comfortabele en toegankelijke toegang mogelijk is die voldoet aan de norm EN 81-70.

3



Besturing met ultramoderne technologie

De besturing met ultramoderne technologie is ontworpen op basis van de meest veeleisende behoeften van toegankelijkheid. Volledig aanpasbaar met een maximale veelzijdigheid voor verschillende situaties, zowel wat betreft hefhoogte, positie, deurtype en/of stopplaatsen.

4



Begrenzer

Als bij storing van de lift de snelheidslimiet van de cabine wordt overschreden, schakelt de snelheidsbegrenzer automatisch het remsysteem in.

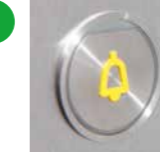
5



Energiezuinige verlichting en automatische uitschakeling van de cabineverlichting

De cabineverlichting is LED. Als de lift niet wordt gebruikt, schakelt de verlichting na een programmeerbare tijdsduur automatisch uit, hierdoor hebben de lampen een langere levensduur met een maximale energiebesparing.

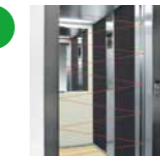
6



Spreek-/luisterverbinding

De spreek-luisterverbinding zorgt voor de nodige informatievoorziening in noodsituaties en ondersteuning bij reddingsoperaties. Het systeem is verbonden met het Service Contact Center (24 uur - 365 dagen) en voert periodiek een testmelding uit (conform EN 81-28).

7



Sensorlijst

Onzichtbaar infrarood sensorsysteem dat het risico op inklemming of stoten tijdens het sluiten van de automatische deuren minimaliseert.

Standaard

8 Stand-by van lift

10 Schachttoegang

12 Orona phone

9 Overbelastingsschakelaar

11 Noodstroom evacuatiesysteem

Optioneel



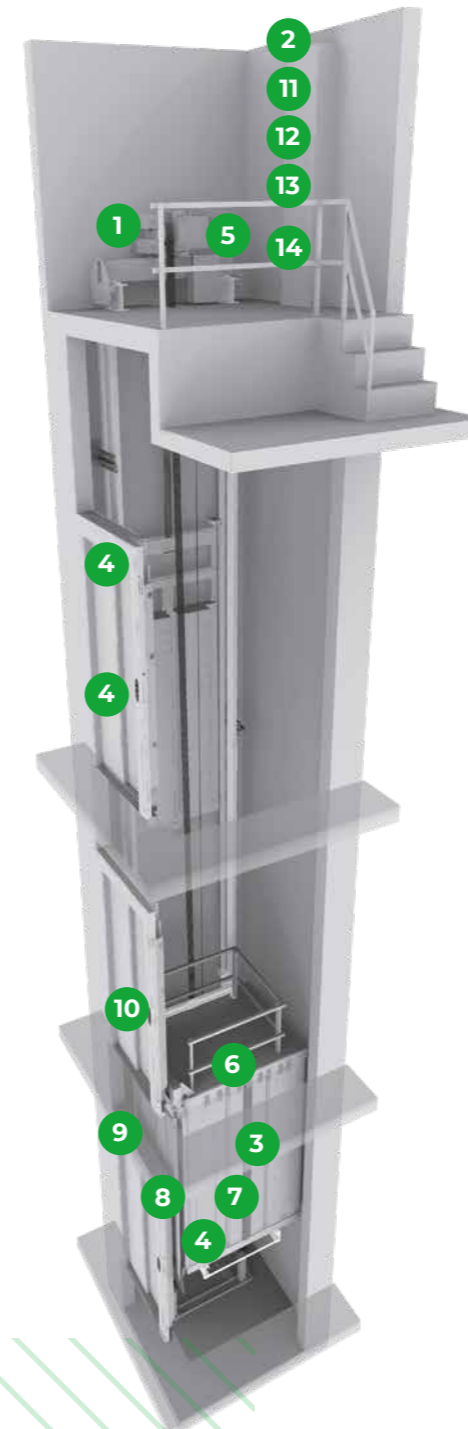
Total Experience

Vanaf nu zal niets meer hetzelfde zijn.

Het moderniseren van uw lift betekent het verhogen van de waarde van uw gebouw, het optimaliseren van het energieverbruik en het verbeteren van uw ervaring als gebruiker bij elke rit. Het is het veranderen van een deel om het geheel te veranderen. U hoeft ons alleen maar te vertellen wat u nodig hebt en het in onze handen te laten.

- Met de Total Experience-oplossing kunt u op uw lift rekenen wanneer u hem nodig hebt, dankzij de geavanceerde manoeuvreertechnologie van Orona. Met deze modernisering is niet alleen de elektronica betrouwbaarder, veiliger en performanter geworden, maar is ook de gehele elektrische installatie van de lift vernieuwd.
- Wanneer u aan uw reis begint, zijn uw cabine en vloer perfect vlak, zodat u zich veilig kunt verplaatsen. Bovendien zal onze machine, voor een comfortabele rit, de snelheid elektronisch regelen, zodat de acceleratie perfect wordt beheerd.

- Binnenin de cockpit kunt u genieten van een ontwerp met meerdere opties op basis van drie inspirerende omgevingen:
 - Harmonia: Omgevingen geïnspireerd door de elementen van de natuur, die rust en sereniteit uitstralen.
 - Innoveren: Innovatie toegepast op design, met verfrissende en energieke reizen.
 - Rinaccia: Sferen gebaseerd op tijdloze elementen van hedendaagse architectuur, die een ervaring van elegantie overbrengen.
- Wij beschikken over een breed assortiment van bedieningen en displays met verfijnde functies en afwerkingen.



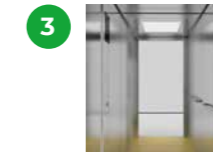
1

Machine met directe tractie zonder verloopstuk
Stiller, efficiënter, energiezuiniger en met een langere levensduur dan de traditionele liften met gearbox. De elektronische snelheidsregeling zorgt voor een zachte en comfortabele verplaatsing.



2

Besturing met ultramoderne technologie
De besturing met ultramoderne technologie is ontworpen op basis van de meest veeleisende behoeften van toegankelijkheid. Volledig aanpasbaar met een maximale veelzijdigheid voor verschillende situaties, zowel wat betreft hefhoogte, positie, deurtype en/of stopplaatsen.



3

Cabine en cabinedeur
De parametrische cabines met de moderne en aantrekkelijke esthetiek, zijn geschikt voor alle afmetingen en eisen van het gebouw. De automatisch bediende cabinedeuren zorgen voor een soepele opening en sluiting door frequentievariatie, in overeenstemming met de norm EN 81-70.



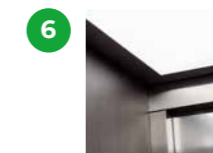
4

Bedieningspanelen en display in de cabine en op de verdieping
De bedieningspanelen en de displays in de cabine en op de verdieping beschikken zijn door de LED verlichting duidelijk zichtbaar.



5

Begrenzer
Als bij storing van de lift de snelheidslimiet van de cabine wordt overschreden, schakelt de snelheidsbegrenzer automatisch het remsysteem in.



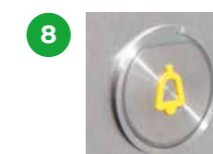
6

Energiezuinige verlichting en automatische uitschakeling van de cabineverlichting
De cabineverlichting is LED. Als de lift niet wordt gebruikt, schakelt de verlichting na een programmeerbare tijdsduur automatisch uit, hierdoor hebben de lampen een langere levensduur met een maximale energiebesparing.



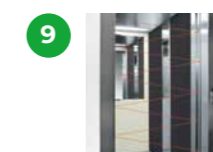
7

Overbelastingsschakelaar
Als de nominale heflast van de lift wordt overschreden, gaan alle deuren opnieuw open en kan de lift niet in beweging worden gezet. Akoestische en optische signalen stellen de gebruiker hiervan op de hoogte.



8

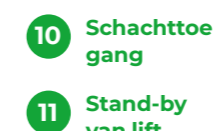
Spreek-/luisterverbinding
De spreek-luisterverbinding zorgt voor de nodige informatievoorziening in noodsituaties en ondersteuning bij reddingsoperaties. Het systeem is verbonden met het Service Contact Center (24 uur - 365 dagen) en voert periodiek een testmelding uit (conform EN 81-28).



9

Sensorlijst
Onzichtbaar infrarood sensorsysteem dat het risico op inklemming of stoten tijdens het sluiten van de automatische deuren minimaliseert.

Standaard



10 Schachttoegang



12 Noodstroom evacuatiesysteem



14 Regeneratief systeem



11 Stand-by van lift



13 Orona phone

Optioneel



Opties

	Smart Comfort	Smart Precision	Smart Ambience	Total Experience
♻ Milieuvriendelijkheid				
Energiezuinige LED-verlichting	○	○	●	●
Automatische uitschakeling cabineverlichting	○	○	●	●
Stand-by van lift	○	○	○	○
Energie regeneratie		○		○
Regeling van de frequentievariatie	○	●	○	●
📄 Aanpasbaarheid				
Deur met een brede lijst	○	○	○	○
Gereduceerde putdiepte			○	○
✓ Bediening en veiligheid				
Noodstroom evacuatiesysteem	○	○	○	○
Sensorlijst	○	○	○	○
Aansluiting op generator	○	○	○	○
Waterdetector in put	○	○	○	○
Brandweerlift (EN 81-72)	○	○	○	○
Brandbestendige schachttoegang	○	○	○	○
Gedrag van de lift bij brand (EN 81-73)	○	○	○	○
Overbelastingsschakelaar	○	●	○	●
Toegangscontrole				
Zoneblokkering toegangscontrole d.m.v. pincode	○	○	○	○
Buitendienstschakelaar in cabine	○	○	○	○
Aankondiging van sluiten (Nudging-functie)	○	○	○	○
Vandalismebestendige drukknopoplossing	○	○	○	○
Deuren openen tijdens inrijden	○	○	○	○
Communicaties				
Intercom	○	○	○	○
Spreek-/luisterverbinding	●	●	●	●
Orona Phone	○	○	○	○

De plaats waar we mogen dromen...

Orona Ideo is de plaats waar ideeën, inspiratie en innovatie samenkomen.

Orona Ideo is, samen met onze fabriek, de plaats waar de belangrijke waarden die de strategie van Orona bepalen, samenkomen. Het is meer dan een aantal gebouwen; het is de plek die elk idee of project nodig heeft om te kunnen groeien en beter te worden.

- Meer dan 5.500 professionals
- Europa's grootste productiecapaciteit aan volledige liftsystemen
- Meer dan 60 jaar ervaring
- Directe aanwezigheid in 12 landen en we exporteren naar meer dan 100 landen
- 2 productiebedrijven
- 2% investering in innovatie
- In de top 5 van hefbedrijven in Europa

...en de plaats waar we het mogelijk maken.

De plaats waar de waarden groeien.

ZINVOLLE INNOVATIE >>

Creativiteit, durf, visie, ... wij omarmen innovatie waarbij wij continu streven naar het verbeteren van onze producten en diensten, met toegevoegde waarde voor onze klanten.

PROACTIVITEIT & DRIVE >>

We ondernemen actie en zijn onvermoeibaar in onze ambitie en ons streven naar continue verbetering.

VERBONDENHEID >>

We zijn een team. Dicht bij onze klanten en beschikbaar als zij ons nodig hebben.

GEMEENSCHAP >>

Wij zijn een merk dat mensen voorop plaatst. Een organisatie die de klant centraal plaatst in alles wat wij doen.



+30.000
eenheden
per jaar van
de productie-
capaciteit

Nr. 1
in productie-
capaciteit
van volledige
complete liften
in Europa

+60
jarenlange
ervaring

+300.000
liften ter wereld met
Orona-technologie

ORONA