

**MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION**  
**PUBLIC RELATIONS DIVISION**  
7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310 Japan

**FOR UMIDDELBAR UTGIVELSE**

**nr. 3317**

*Denne teksten er en oversettelse av den offisielle engelske versjonen av pressemeldingen, og den er kun ment som et praktisk referanseverktøy.*

*Du finner detaljene og spesifikasjonene i den originale engelske versjonen. Dersom tekstene ikke stemmer overens, er det den originale engelske versjonen som gjelder.*

*Kundeforespørsler*

*Medieforespørsler*

Overseas Marketing Division, Building System Group  
Mitsubishi Electric Corporation  
bod.inquiry@rk.MitsubishiElectric.co.jp  
www.MitsubishiElectric.com/products/building/

Public Relations Division  
Mitsubishi Electric Corporation  
[prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp](mailto:prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp)  
www.MitsubishiElectric.com/news/

## **Mitsubishi Electric lanserer heisen MOVE på det europeiske markedet**

*Utformet spesielt for middels høye og lave kontorbygninger og leiligheter*

**TOKYO, 1. november 2019** – [Mitsubishi Electric Corporation](https://www.mitsubishielectric.com) (TOKYO: 6503) kunngjorde i dag at de lanserte sin nye heismodell MOVE med rask levering, plassbesparelser og lav miljøbelastning egnet til bruk i middels høye og lave kontorbygninger og leiligheter i Europa. Utvikling og produksjon håndteres av datterselskapet Mitsubishi Elevator Europe B.V. (EMEC), som vil markedsføre modellen i Nederland, Storbritannia, Frankrike og andre europeiske land, og sikter mot et årlig salg på 1500 enheter i regnskapsåret som avsluttes i mars 2026.



# MOVE

Heisen MOVE for det europeiske markedet

## Hovedfunksjoner for MOVE

### 1) *Korte leveringstider takket være lokal produksjon og forenklet produktstruktur*

- Korte produksjons- og transporttider på grunn av lokal produksjon som bruker europeiske deleleverandører
- Forenklet produktstruktur fører til raskere installasjoner ved å redusere måletiden på stedet

### 2) *Miljøvennlig produkt som passer til europeiske markedskrav*

- Produktdesign basert på Cradle to Cradle<sup>®\*</sup>-konseptet om å redusere miljøbelastningen gjennom hele produktets levetid, fra valg av råmaterialer til gjenvinning ved slutten av levetiden
- Optimalisert for energieffektivitet tilsvarende toppklassifiseringen Class A<sup>\*\*</sup> i henhold til VDI 4707<sup>\*\*\*</sup>-standarden

\* Produksjon som støtter globalt miljø og biologisk mangfold ved å eliminere avfall for å holde materialer i en evig syklus av bruk og gjenbruk, fra ett produkt til det neste

\*\* Basert på intern forskning (typiske spesifikasjoner: kapasitet 1050 kg, 6 stopp, 1,0 m/s). Faktiske klasser bestemmes ved hjelp av installert utstyr og kan variere avhengig av heis-/bygningsspesifikasjoner

\*\*\* Heisenergieffektivitetsstandard utgitt av Den tyske ingeniørforeningen. Klassifiseringer som spenner fra A (høyeste) til G, angir energiytelse

## Lanseringsoversikt

Produktnavn	Bruk	Kapasitet (personer)	Hastighet	Lansering	Pris
MOVE	Passasjer	630 til 1050 kg (8 til 14)	1,0 eller 1,6 m/s	1. november 2019	Per pristilbud

## **Bakgrunn**

Etterspørselen etter heiser og rulletrapper i det modne europeiske markedet er stabil og ligger på et gjennomsnitt på 140 000 nye installasjoner per år. Så langt har Mitsubishi Electric forsynt dette markedet med sine heiser i NEXIEZ-serien, som produseres i Japan og Thailand og er rettet mot middels til høye luksushoteller og kontorbygg. Som sådan har etterspørselen etter heiser med korte leveringstider og plassbesparende design for middels og lave bygninger likevel ikke blitt dekket fullt ut.

Mitsubishi Electric, som sikter mot å utvide sin heisvirksomhet i Europa, har nå lansert sin nye MOVE-modell for middels til lave kontorbygninger og leiligheter. Lanseringen styrker selskapets lokale serie og styrker produktets konkurranseevne ved å tilby kortere leveringstid og miljøvennlig produktdesign.

## **Oversikt over EMEC**

Selskap	Mitsubishi Elevator Europe B.V.
Administrerende direktør	Evert Visser
Beliggenhet	Veenendaal, Utrecht-provinsen, Nederland
Eierskap	Mitsubishi Electric Corporation: 50 % Mitsubishi Electric Building Techno-Service Co., Ltd.: 35 % Mitsubishi Corporation: 15 %
Kapital	EUR 2,5 millioner (ca. USD 3 millioner)
Grunnlagt	Juni 1996
Ansatte	Ca. 190 (per mars 2019)
Virksomhet	Salg, produksjon, installasjon og vedlikehold av heiser og rulletrapper

*Cradle to Cradle er et registrert varemerke for MBDC, LLC.*

###

## **Om Mitsubishi Electric Corporation**

Med nesten 100 års erfaring i å levere pålitelige produkter av høy kvalitet er Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO: 6503) en anerkjent markedsleder innen produksjon, markedsføring og salg av elektrisk og elektronisk utstyr som brukes innen informasjonsbehandling og kommunikasjon, romfart og satellittkommunikasjon, forbrukerelektronikk, industrideknologi, energi, transport og anleggsutstyr.

Mitsubishi Electric følger konsernets slagord, Changes for the Better (Endringer til det bedre), og miljøslagordet, Eco Changes (Øko-endringer), og bestreber seg på å være et globalt, ledende grønt selskap som beriker samfunnet med teknologi. Selskapet registrerte en inntekt på 4519,9 milliarder yen (40,7 milliarder amerikanske dollar\*) i regnskapsåret som endte 31. mars 2019. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du gå til:

[www.MitsubishiElectric.com](http://www.MitsubishiElectric.com)

\*Ved en valutakurs på 111 yen per amerikanske dollar. Kursen er gitt av Tokyo Foreign Exchange Market søndag 31. mars 2019