

“ONS STREVEN NAAR CO<sub>2</sub>-NEUTRAAL WERKEN GELDT NIET ALLEEN VOOR PRODUCTIE EN MONTAGE, OOK OP KANTOOR ZIJN WE ER ONS HONDERD PROCENT VAN BEWUST.”

JOSÉ VAN KAN



MITSUBISHI ELEVATOR EUROPE

Postbus 235, 3900 AE Veenendaal  
T +31 (0)318 586 586  
www.mitsubishi-liften.nl, info@mee-wde.nl



MITSUBISHI ELEVATOR EUROPE B.V.

Schietboom 20  
3905 TD Veenendaal  
Postbus 235  
3900 AE Veenendaal

postbus

telefoon

fax

e-mail

website

0318 586 586

0318 522 066

info@mee-wde.nl

www.mitsubishi-liften.nl

ELEVATE YOUR EXPERIENCE

“SINDS 1970 HEBBEN WE HET ENERGIEVERBRUIK MET MAAR LIEFST 70% TERUGGEBRACHT. ONS STREVEN IS VOLLEDIG CO<sub>2</sub>-NEUTRAAL TE WERKEN.”

EVERT VISSER



# WAAROM U VOOR MITSUBISHI KIEFT

Bij Mitsubishi Elevator Europe gaat echte duurzaamheid verder dan energiezuinige technieken, duurzame innovaties en maatschappelijke verantwoordelijkheid. Dit zien wij namelijk als vanzelfsprekend. Want net zoals u, als individu, uw verantwoordelijkheid neemt voor een duurzame toekomst, nemen wij dat als bedrijf ook. Met betrekking tot de duurzaamheid van onze installaties kunnen wij dan ook heel duidelijk zijn: onze liftinstallaties gaan minimaal 20 jaar mee.

1

Laagste storingspercentage van Nederland met gemiddeld 1 storing per lift per jaar.

2

Gegarandeerde levensduur van minimaal 20 jaar, de langste in Nederland, en de goedkoopste over de gehele levensduur gemeten.

3

Bestemmingsbesturing voor optimale liftbewegingstijden, intelligente zelflerende liftbesturing anticipeert op gebruik.

4

Uit onafhankelijk onderzoek bewezen; het beste liftonderhoud in Nederland, en dus liftrenovaties die zichzelf terugbetalen.

5

Meer dan 60 jaar ervaring.

6

Innovatieve technologie getest in onze 173 meter hoge testtoren.

7

Eigen productie, engineering en monteursopleiding.

8

U krijgt vakkundig advies van onze specialisten en ondersteuning gedurende het hele traject.

9

Tot wel 1400 kg minder CO<sub>2</sub> uitstoot per lift.

10

Steigerloos monteren, in de schacht opbouwen, of inhijzen.