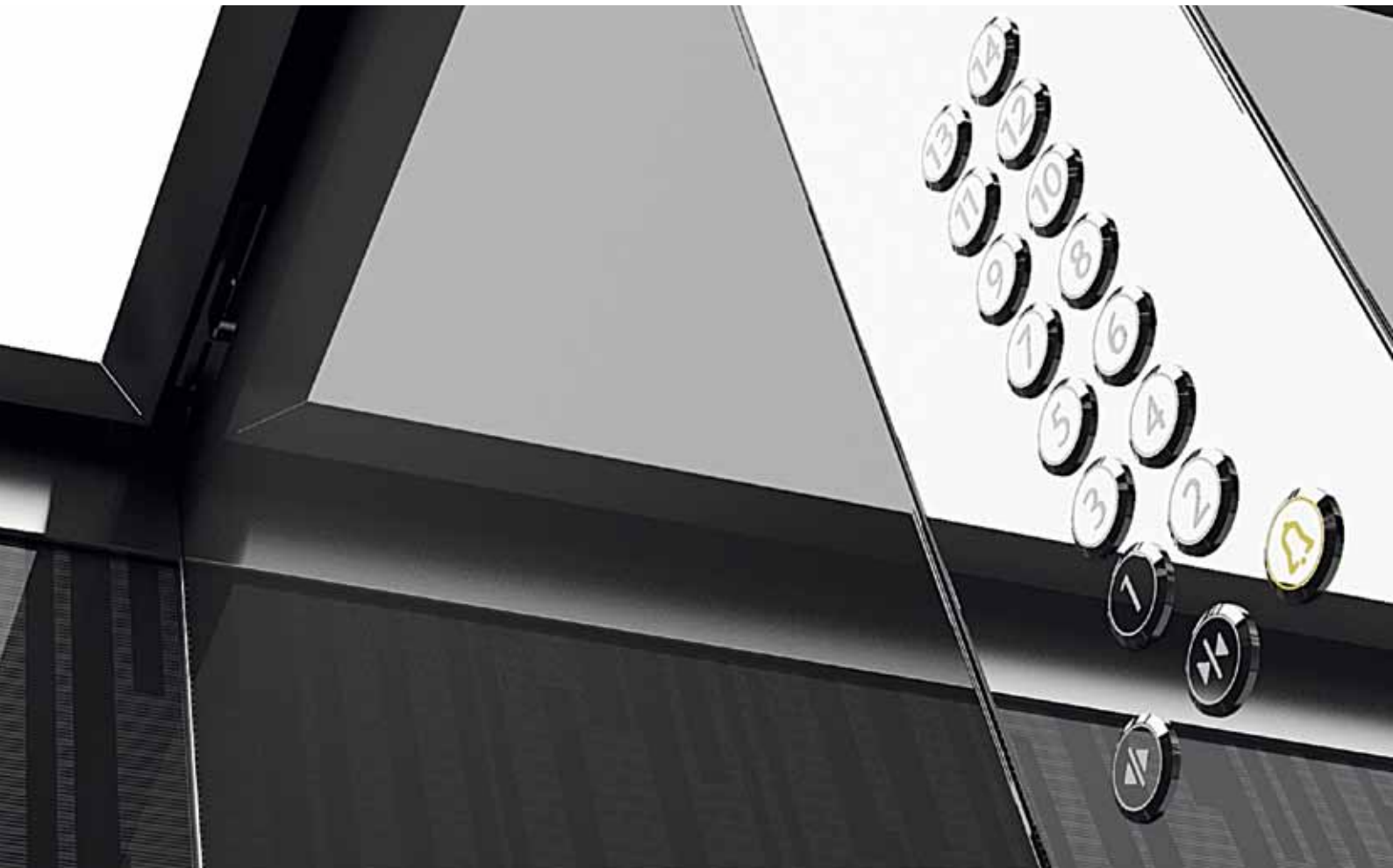


*Dedicated to People Flow™*



KONE EcoSpace®, KONE MonoSpace® 500 en KONE MonoSpace® 700

# Pakketten en opties

# Pakketten en opties

Om uw keuze uit onderdelen en opties eenvoudiger te maken, heeft KONE voor u pakketten samengesteld. De pakketten zijn toegespitst op verschillende thema's en onderwerpen. Naast de pakketten vindt u in deze brochure ook een overzicht van los te verkrijgen opties. In dit overzicht wordt ook aangegeven welke pakketten en opties op welke lift leverbaar zijn.



## PAKKET KANTOORGEBOUWEN:

- Brandalarmschakeling volgens de NEN-EN 81-73
- Standaanwijzer met vertrekrichingpijlen boven de schachttoegang op de hoofdverdiepingen
- Vertrekrichingpijlen boven de schachttoegang op alle overige verdiepingen
- Bij het oproepen van de lift kiest u de gewenste vertrekriching, opwaarts of neerwaarts
- Het cabinetableau wordt voorzien van een deursluitknop
- De besturing wordt voorzien van een storingsmelding voor aansluiting op het gebouwstelsel
- Vervroegd openen van de deuren bij aankomst op de verdieping
- Gedwongen sluiten van de deuren met gereduceerd vermogen als deze te lang worden opengehouden
- Vollastschakeling, er worden geen oproepen meer geaccepteerd bij 60 tot 80% belading
- Besturing krijgt modus om druk opwaartsverkeer sneller af te handelen
- Besturing krijgt modus om druk neerwaartsverkeer sneller af te handelen
- Besturing krijgt modus om druk tussenrichtingsverkeer sneller af te handelen



### PAKKET ZORGINSTELLINGEN:

- Brandalarmschakeling volgens de NEN-EN 81-73
- Standaanwijzer boven de schachttoegang op alle verdiepingen
- Gesproken verdiepingaanduiding bij aankomst op geselecteerde verdieping
- Een ringleiding stelt gebruikers met een hoortoestel in staat om geluiden beter te kunnen horen
- Het cabinetableau wordt voorzien van een deursluitenknop
- Bij het oproepen van de lift kiest u de gewenste vertrekrichting, opwaarts of neerwaarts
- De besturing wordt voorzien van een storingsmelding voor aansluiting op het gebouwstelsel



### PAKKET SENIOREN:

- Opklapbare zitting op de zijwand
- Gesproken verdiepingaanduiding bij aankomst op geselecteerde verdieping
- Een ringleiding stelt gebruikers met een hoortoestel in staat om geluiden beter te kunnen horen
- Met een drukknop op het cabinetableau kan de deur extra lang open gehouden worden



## PAKKET TOEGANKELIJKHEID BASIS

(volgens NEN-EN 81-70)

- Op de wand tegenover het cabinetableau wordt een leuning aangebracht
- Op de achterwand wordt een spiegel aangebracht (op de zijwand bij een doorgaandtoegankelijke cabine)
- Positie cabinetableau aan de sluitzijde van de deuren (bij eenzijdig openende deuren) of aan de rechterzijde (bij centraal openende deuren)
- Bij het wachten op de lift klinkt er een akoestisch signaal zodra deze arriveert
- Gesproken verdiepingsaanduiding bij aankomst op geselecteerde verdieping
- Een ringleiding stelt gebruikers met een hoortoestel in staat om geluiden beter te kunnen horen
- Akoestische en visuele terugmelding bij het bedienen van de drukknoppen
- De hoofdverdieping op het cabinetableau wordt voorzien van een groene omranding
- Het cabinetableau wordt voorzien van een deursluitenknop
- Vertrekrichtingpijlen boven de schachttoegang op alle verdiepingen\*
- De inrichting van de cabine is afgestemd op de voorwaarden van de NEN-EN 81-70



## PAKKET TOEGANKELIJKHEID PLUS

(volgens Handboek voor Toegankelijkheid en Woonkeur)

- Opties volgens pakket Toegankelijkheid Basis (uitgezonderd het met een ster gemarkeerde item)
- Opklapbare zitting op de zijwand
- De liftkooi wordt voorzien van een mechanische ventilator, inclusief een stand-by functie
- De inrichting van de cabine is afgestemd op de voorwaarden van het Handboek van Toegankelijkheid

Optioneel kan het pakket worden uitgebreid waardoor:

- a) de cabinediepte minimaal 2200 mm wordt (beschikbaar op KONE MonoSpace® 700);
- b) de hoogte van de deuren 2300 mm wordt



## PAKKET VANDAALBESTENDIGHEID

(NEN-EN 81-71, klasse 1):

- De cabine, inclusief plafond en leuning, en de deuren worden versterkt uitgevoerd en afgewerkt met roestvaststaal
- De vloerafwerking is composietsteen in nader te bepalen kleur
- Speciaal vandaalbestendig cabinetableau en schachttableaus

## PAKKETTEN, ONDERDELEN EN OPTIES

	Code	KONE EcoSpace®	KONE MonoSpace® 500	KONE MonoSpace® 700
<b>Pakketten</b>				
Kantoorgebouwen	KANTOOR	—	○	○
Zorginstellingen	ZORG	—	○	○
Senioren	SENIOR	—	○	○
Toegankelijkheid Basis (volgens NEN-EN 81-70)	TOE 1	—	○	○
Toegankelijkheid Plus (volgens Handboek voor Toegankelijkheid)	TOE 2	—	○	○
Vandaalbestendigheid	VAND	—	○	○
<b>Opties voor Eco-efficiëntie:</b>				
Regeneratieve aandrijving (terugvoeden van energie)	BMV M	○	○	○
Stand-by functie op cabineverlichting	OCL A	●	●	●
Dim functie op signalering		—	○	○
Stand-by functie op de regeling		●	●	●
Stand-by functie op de besturing	SBM V	—	○	○
<b>Opties ter verbetering van People Flow™</b>				
Het oproepen van de lift gebeurt met twee knoppen op het schachttableau. U kiest hierbij de gewenste vertrekrichting	FC	—	○	○
Het oproepen van de lift gebeurt met één knop op het schachttableau	DC	○	●	●
KONE Polaris bestemmingsbesturing	DCS	—	○	○
Vervroegd openen van de deuren bij aankomst op de verdieping	ADO	—	●	●
Sensorlijst op de cabinedeur	COL	●	●	●
Indien de liftdeuren te lang worden opgehouden klinkt een waarschuwingssignaal en sluiten de deuren met gereduceerd vermogen.	NUD	—	○	○
Als de cabine meer dan 80% gevuld is, worden er geen extra oproepen aangenomen (Vollast schakeling)	BLF	—	○	○
Besturing krijgt modus om verkeer sneller af te handelen	IUP/IDP/ITP	○	○	○
Het cabinetableau wordt voorzien van een deursluitknop	DCB	—	○	○
Annuleren van verkeerd commando (twee keer drukken om te annuleren)	QCC	—	○	○
<b>Opties voor toegankelijkheid</b>				
Gesproken verdiepingaanduiding bij aankomst op geselecteerde verdieping	ACU F	○	○	○
Met een drukknop op het cabinetableau kan de deur extra lang open gehouden worden	DOE B	—	○	○
Het cabinetableau wordt voorzien van een deur open knop	DOB	●	●	●
Een ringleiding stelt gebruikers met een hoortoestel in staat om geluiden beter te kunnen horen	ILS	—	○	○
Toegangscontrole vrijgeven door invoer pincode		—	○	○
Automatisch parkeren op hoofdverdieping	PAM	—	○	○
Huurdersoverzicht op bedieningstableau, beschikbaar op D-serie Custom		—	○	○
Akoestische en visuele terugmelding bij het bedienen van de drukknoppen	CRB		○	
Opklapbare zitting op de zijwand		—	○	○
Buitendienst schakelaar en signalering in cabine	OSS C	—	○	○
<b>Opties voor beveiliging</b>				
Buiten bedrijf stellen van verdieping met een schakelaar	LOC E	○	○	○
Verplicht stoppen op hoofdverdieping	CSM	—	○	○
Direct naar de gewenste verdieping zonder te stoppen op tussenliggende verdiepingen (voorkeurschakeling)	PRC	○	○	○
Buiten bedrijf stellen van oproepen vanaf verdiepingen	LOL	○	○	○
<b>Opties voor calamiteiten</b>				
Halogeen-vrije bedrading voor de schachtverlichting	SHL	—	○	○
Nastellen met geopende deuren	ACL B	●	●	●
Automatische evacuatie naar dichtsbijzijnde toegang bij stroomuitval	EBD A	○	○	○
Cabine ventilatie met ventilator, inclusief stand-by functie	OCV	○	○	○
Intercomverbinding tussen het servicepaneel en de cabine t.b.v. onderhoud	ISM	—	○	○
KONE Remote Monitoring met GSM verbinding	KRM GSM	○	○	○
Na ongewild openen van de schachtdeuren zal lift niet opnieuw in bedrijf komen, totdat er een reset gegeven is op het servicepaneel	DOM	—	○	○
Noodverlichting in de cabine	CEL	●	●	●
Verlichting in het servicepaneel t.b.v. onderhoud		●	●	●
Volgorde-schakelaar voor liften in een groepopstelling bij opnieuw opstarten na stroomuitval	EPS G	—	○	○
Vanginrichting op het tegengewicht bij liften met betreedbare ruimte onder de liftschaft	CWT SG	—	○	○
<b>Systeemopties</b>				
InfoScreen - digitaal informatiescherm in de cabine of bij de lifttoegang		—	○	○
KONE E-link, lift monitoring systeem		—	○	○
KONE IDE300, integratie van toegangscontrole gebouw en lift		—	○	○
<b>Speciale liftuitvoeringen voor brandveiligheid</b>				
NEN-EN 81-72 Brandweerliften		—	○	○
NEN-EN 81-73 Gedrag van liften bij brand		○	○	○

Naast bovenstaande opties zijn er nog meer aanvullende opties en onderdelen beschikbaar. Informeer bij uw KONE contactpersoon naar de mogelijkheden.

— = niet mogelijk    ● = standaard    ○ = optioneel



Liften en Roltrappen  
Geveelliftinstallaties  
Deursystemen

Postbus 24005  
2490 AA Den Haag  
Tel +31 (0)70 31 71 000  
Fax +31 (0)70 31 71 400  
nederland@kone.com

Bezoekadres:  
Rijn 10, 2491 BG Den Haag

KONE biedt innovatieve en milieuvriendelijke oplossingen voor liften, roltrappen, geveelliftinstallaties en deursystemen. We ondersteunen onze klanten tijdens het gehele proces; van het ontwerp, de productie en de installatie tot het onderhoud en de modernisering. KONE is een wereld-leider op het gebied van het soepel verplaatsen van personen en goederen in en om gebouwen.

Onze toewijding aan onze klanten is merkbaar in al onze oplossingen. Daarom zijn wij een betrouwbare partner tijdens de gehele levensduur van het gebouw. Wij gaan graag een stap verder dan gebruikelijk is. KONE is snel en flexibel, en heeft zijn reputatie als technologieleider verworven met innovaties als KONE MonoSpace<sup>®</sup>, KONE MaxiSpace<sup>®</sup>, KONE UniDrive<sup>®</sup> en KONE InnoTrack<sup>™</sup>. U kunt deze innovaties zelf beleven in architectonische monumenten als de Trump Tower in Chicago, het 30 St. Mary Axe Building in Londen, luchthaven Schiphol in Amsterdam en het Beijing National Grand Theatre in China.

Bij KONE zijn gemiddeld 35.000 toegewijde experts werkzaam die u wereldwijd en lokaal in meer dan 50 landen van dienst zijn.

KONE Corporation  
[www.kone.nl](http://www.kone.nl)



Deze publicatie is alleen bedoeld voor algemeen informatieve doeleinden en wij behouden ons op elk moment het recht voor om het productontwerp en de specificaties te wijzigen. Geen enkele bewering in deze publicatie mag opgevat worden als een garantie of voorwaarde, direct of indirect, voor een product, de geschiktheid voor een bepaald doel, de verhandelbaarheid, kwaliteit of vertegenwoordiging van de bepalingen in een koopovereenkomst. Er kunnen kleine verschillen bestaan in de afgedrukte kleuren en de daadwerkelijke kleuren. KONE en KONE MonoSpace<sup>®</sup> zijn geregistreerde handelsmerken van KONE Corporation. Copyright© 2008 KONE Corporation.

