

KONE

# KONE NanoSpace™ DX

Lisää mukavuutta raikkaalla tyylillä

[www.kone.fi](http://www.kone.fi)

Dedicated to  
People Flow™

# Tilavampi hissi nopeasti ja vaivattomasti

Vanhan hissien korvaaminen uudella on yksi nopeimmista ja kustannustehokkaimmista tavoista nostaa kiinteistön arvoa. Vanhan hissien tilalle voidaan asentaa turvallinen, esteetön ja entistä tilavampi hissi. Yhdistelemällä materiaaleja KONEen modernista sisustusvalikoimasta sinulla on mahdollisuus luoda hissi, joka istuu kiinteistösi ilmeeseen.

KONE NanoSpace™ -hissin ansiosta hissien uusiminen on nyt helpompaa ja nopeampaa kuin koskaan. Uudet innovaatiot ja huolellisesti suunniteltu hissihanke minivoivat korjauksen aiheuttamat haitat asukkaille ja uusi hissi on nopeasti asukkaiden käytettävissä.



## Maksimaalinen tilatehokkuus

Jopa 50 prosenttia tilavampi hissi nykyiseen hissikuiluun.



## Matala energiankulutus

Jopa 70 prosenttia energiatehokkaampi kuin nykyinen hissinne.



## Erinomainen ajomukavuus

Tasainen, hiljainen ajo sekä tarkka pysähtyminen kerrostasoille.



## Parantunut turvallisuus

KONE NanoSpace™ on eurooppalaisten hissistandardien EN81-20 ja EN81-50 mukainen ratkaisu.



## Asukkaat pysyvät ajan tasalla projektin etenemisestä

- Parempi tiedotus asennuksen etenemisestä KONEen infotaulun avulla
- Paremman tiedonsaannin ansiosta asukkaat voivat varautua remontin vaiheisiin
- Tieto helposti ja nopeasti löydettävissä - ei tarvetta soittaa erikseen isännöitsijälle aikatauluista

## Menesty KONEen kanssa

Sujuvoita liikkumista ja paranna käyttäjäkokemusta rakennuksessasi kokeneen kumppanin avustuksella. Voimme auttaa sinua tekemään rakennuksestasi entistä älykkäämmän ja tehokkaamman arvokkaalla tiedolla, joka perustuu kokonaiskuvaan loppukäyttäjien käyttäytymisestä ja liikkumisesta.

Tarjoamme yhdessä kumppaniekosysteemimme kanssa uusia palveluja ja ratkaisuja. People Flow -suunnittelupalvelumme avulla voimme varmistaa, että jokainen voi liikkua sujuvasti ja turvallisesti rakennuksessasi. Voimme myös auttaa sinua tekemään parempia investointipäätöksiä, jotka perustuvat täsmälliseen tietoon. Tarjoamme kestäviä teknologioita, materiaaleja ja palveluita, jotka auttavat täyttämään rakennusten ympäristösertifikaattien vaatimukset.

## Uusi hissi sujuvasti

Aikataulu ja budjetti pitävät eikä yllätyksiä ja odottamattomia kustannuksia tule. Lupaamme sen. Huolehdimme kaikesta – projektin suunnittelusta uuden hissin asennukseen. Hissin luovutuksen yhteydessä tarjoamme teknistä ja turvallisuustietoa, koulutusta sekä tukea mahdollisesti vaadittaviin ulkopuolisten suorittamiin tarkastuksiin. Räättälöimällä hissillesi ennakoivan KONE Care™ -huoltosopimuksen voimme varmistaa, että hissiisi toimii luotettavasti koko käyttöikänsä ajan.

## Neljä vaivatonta askelta parempaan hissiin

### 01

#### Tiedonkeruu

- KONEen asiantuntijat tekevät yksityiskohtaisen kohdekartoituksen määrittääkseen, millainen hissin uusiminen palvelisi rakennustasi parhaiten.
- Tässä yhteydessä keskustelemme myös rakennuksen omistajan ja asukkaiden kanssa ja selvitämme, mitä he haluavat hankkeelta.

### 02

#### Suositus ja kustannusarvio

- Saat selkeän suosituksen siitä, mitä tarpeittesi ja asiantuntemuksemme perusteella pitäisi uusia.
- Esitämme yksityiskohtaisen aikataulun ja kulujen erittelyn, jotta osaat budjetoida hankkeen ja tiedät, kauanko se kestää.

### 03

#### Toteutus

- KONEen projektipäällikkö vastaa laatutarkastuksista ja valvonnasta koko projektin ajan.
- Tuomme rappukäytävään KONE InfoMod -ilmoitustaulun, joka pitää kaikki ajan tasalla hankkeen aikataulusta ja etenemisestä.

### 04

#### Jatkuva kunnossapito ja valvonta

- Voimme räätälöidä laitteillesi KONE Care™ -kunnossapitosopimuksen, joka takaa niiden turvallisen ja sujuvan toiminnan.
- KONE 24/7 Älykäs -kunnossapitopalvelun avulla voimme valvoa laitteitasi ympäri vuorokauden ja ratkaista mahdolliset ongelmat ennakoivasti ennen kuin käyttökatoja ilmaantuu.

# Enemmän tilaa, mukavampaa liikkumista

KONE NanoSpace™ on markkinoiden tilatehokkain ratkaisu hissien uusintaan. Kun vanha hissi korvataan KONE NanoSpacella, hissikoriin voidaan saada jopa 50 prosenttia enemmän tilaa. Esimerkiksi neljän hengen hissistä saadaan viiden tai kuuden henkilön hissi.

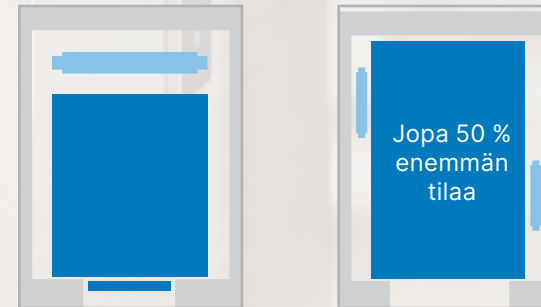
Tilavampi hissikori mahdollistaa myös leveän oviaukon, mikä helpottaa liikkumista lastenvaunujen ja rollaattorin kanssa ja suurikokoisten esineiden kuljettamista hississä. Konehuoneettoman teknologian ansiosta vanhan hissien konehuoneesta vapautunut tila voidaan muuttaa säilytystilaksi tai hissien kulkumatkaa voidaan jatkaa ullakolle asti.

## Jopa 50 % enemmän tilaa

### Tilatehokas teknologia

- Ohuet taseuspainot ja pienet taittopyörät vievät vähemmän tilaa verrattuna perinteiseen suureen vastapainoon
- Konehuoneeton ratkaisu ja tilatehokkaat turvalaitteet mahdollistavat pienet ylä- ja alatilat
- Nelilehtiset keskeltä avautuvat automaattiovet mahdollistavat leveimmän mahdollisen avautumislevyden

### Hissikorin koko



KONE NanoSpace™ DX on markkinoiden tilatehokkain ratkaisu hissien uusintaan. Kun vanha hissi korvataan KONE NanoSpace™ DX -hissillä, hissikoriin voidaan saada jopa 50 prosenttia enemmän tilaa. Esimerkiksi neljän hengen hissistä saadaan viiden tai kuuden henkilön hissi.

## Helppo päivittää

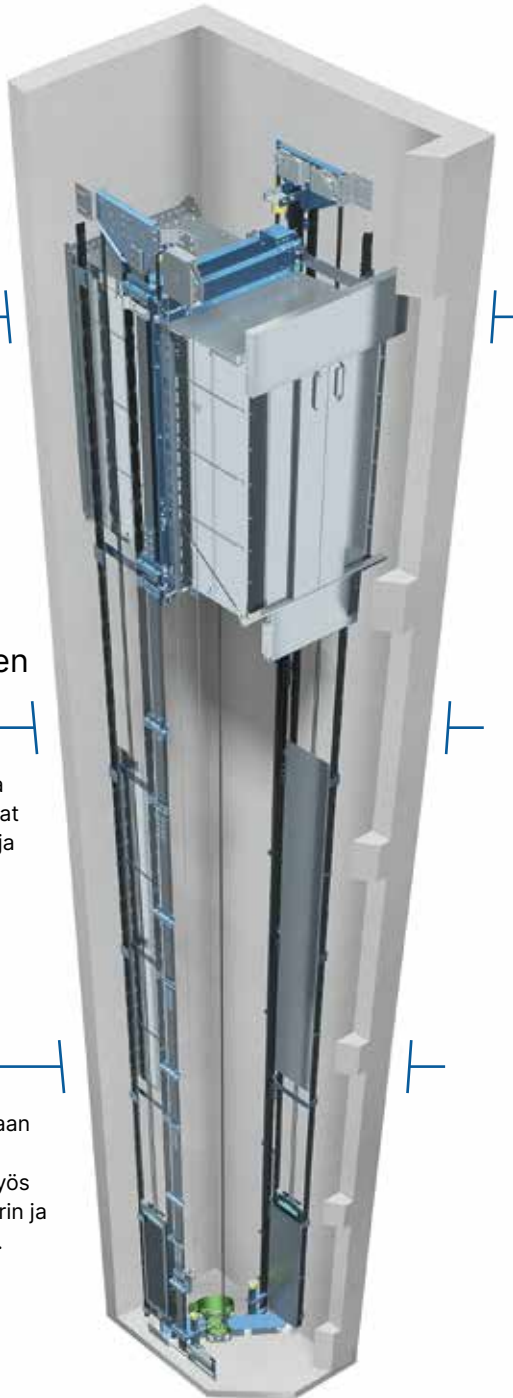
Digitaalinen integrointi ja päivitysmahdollisuudet tukevat uusien palveluiden lisäämistä tarpeittesi mukaan.

## Energiatehokkuuden edelläkävijä

Energiatehokkaat nostokoneistot, valaisimet ja virransäästöratkaisut auttavat sinua säästämään energiaa ja pienentämään rakennuksesi hiilijalanjälkeä.

## Lisää tilaa

Konehuoneeton teknologia vapauttaa tilaa tuottoisampaan käyttöön. Päivittämällä uudempaan hissiin, lisäät myös esteettömyyttä isomman korin ja leveämmän oviaukon myötä.



# Takaa rakennuksesi tulevaisuus verkolla

KONE NanoSpace™ DX tekee markkinoiden johtavasta energiatehokkaasta hissistä entistäkin älykkäämmän. Se optimoi ihmisten ja tavaroiden liikkumisen ja tehostaa toimintaa.

Älyratkaisut tekevät hissistä tulevaisuudenkestävän. Sitä on helppo päivittää ja kehittää rakennuksesi mukana, mikä tuo lisäarvoa ja lisää kiinteistösi vetovoimaa asukkaiden silmissä.

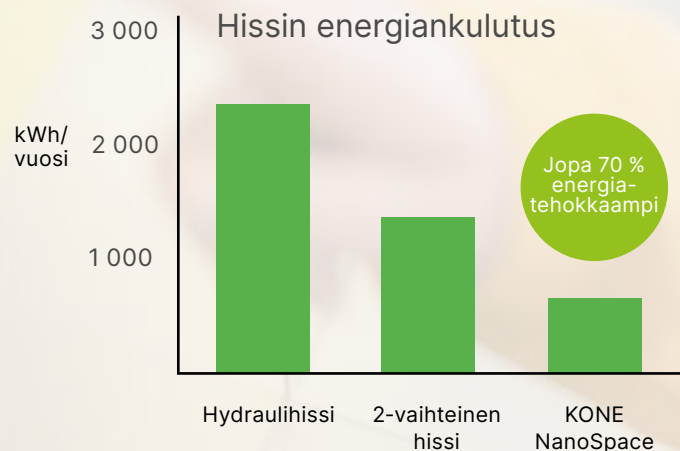
Digitaalisten palveluidemme suunnittelussa on otettu huomioon kyberturvallisuus ja tietosuojalaki. Takaamme turvallisen digitaalisen ympäristön ympärivuorokautisen valvonnan avulla.

# Energiatehokas valinta

KONE NanoSpace mahdollistaa ensiluokkaisen suorituskyvyn ja toimintavarmuuden pienellä energiankulutuksella. Kaikki osat nostojärjestelmästä ja moottorista aina korin valaistukseen on suunniteltu pienentämään hissien energiankulutusta, mikä pienentää myös hissien käyttökustannuksia.

## Energiatehokkaat innovaatiot

- Energiatehokas hihna- ja köysiteknologian yhdistelmä mahdollistaa optimaalisen tasapainon. Tämä tarkoittaa, että vähemmän energiaa tarvitaan hissien liikuttamiseen.
- Vaihteeton KONE EcoReel™ -koneisto maksimoi energiatehokkuuden.
- LED-valaistus vähentää sähkönkulutusta ja kestää pidempään kuin perinteiset valaistusratkaisut.
- Energiatehokkaat valmiustilaratkaisut sammuttavat laitteen, kun se ei ole käytössä, ja säästävät energiaa.



Laskelma perustuu hissiin, jonka nopeus on 1 m/s, kapasiteetti 400 kg, 50 000 käynnistystä vuodessa ja nostokorkeus 12 m/5 kerrosta.

Erinomaisen tilatehokkuutensa ansiosta vanhan, kapasiteetiltaan 320-kiloisen hissien tilalle voidaan asentaa kapasiteetiltaan 400-kiloisen KONE NanoSpace -hissi.

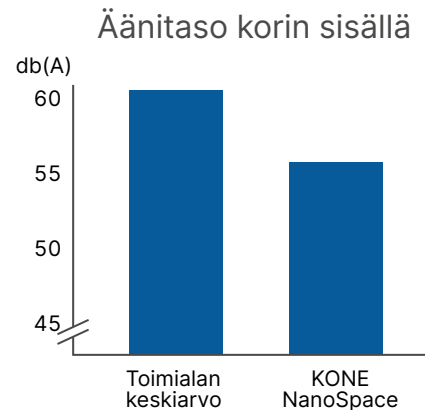


# Mukavuus uudelle tasolle

KONE NanoSpace™ -hissin tilava kori, leveät oviaukot ja tasainen pysähtyminen kerrostasolle tekevät liikkumisesta helppoa ja mukavaa. Innovatiivinen nostoteknologia minimoi hissien värinän ja äänet, mikä parantaa koko rakennuksen viihtyisyyttä.

## Yksilöllinen ajomukavuusmittaus

KONE suorittaa jokaiselle hissille perusteellisen ajomukavuusmittauksen. Hissiä ei luovuteta asiakkaalle ennen kuin se on läpäissyt äänitasolle ja tasaiselle kululle asetetut raja-arvot. Nämä laatu- ja luotettavuusmittaukset varmistavat viihtyisän matkustuskokemuksen ja pienentävät myös hissien käyttökäytön aikaisia vikamääriä.



## Ajomukavuuden varmistavat innovaatiot

- Keskitetty nosto vähentää värinää korin sisällä ja korin ulkopuolelle kantautuvia ääniä.
- Uudistettu vaaka varmistaa tasaisen liikkeellelähdon.
- Hissikuilun pohjalle sijoitetun koneiston ansiosta ääniä tuottavat komponentit ovat mahdollisimman kaukana rakennuksen huoneistoista.
- Kaksisuuntainen puheyhteys KONEen asiakaspalvelukeskukseen 24 tuntia vuorokaudessa vuoden jokaisena päivänä.







### Natural Wellness

– Luonnon kosketus

Luo rauhallinen ja rentouttava tunnelma



### Creative life

– Luova energia

Luo eloisa ja inspiroiva tila



### Modern heritage

– Klassinen tyyllisyys

Luo ajattoman tyylikäs sisustus



# Ihmislähtöistä suunnittelua

Rakennusten on toimittava ihmisten ehdoilla. Siksi noudatamme ihmislähtöistä suunnittelufilosofiaa, jolla haluamme varmistaa, että hissimatka kokonaisuutena vetoaa matkustajiin kaikilla tasoilla – visuaalisesta emotionaaliseen.



reddot winner 2020

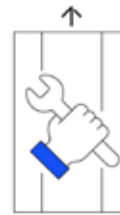


# KONE Älykäs



## KONE Online & Mobile

Laitteiden tilan, käytön sekä huolto- ja korjaustoimenpiteiden seurattavuus.



## KONE 24/7 Connect

Tekoälypohjainen vikojen ennakoiva tunnistus ja hoito.



## KONE 24/7 Planner

Korjausten ja modernisointien dataan perustuva suunnittelu.



## KONE Remote Service

Vikatilanteiden nopeampi ratkaisu etätoimenpiteiden avulla.



## Päästökompensointi

Hiilineutraali huolto vähennys- ja kompensointitoimenpitein



# KONE lähellä sinua

Laaja asiantuntijatiimimme alueellasi on valmis auttamaan sinua milloin ja missä tahansa.

## 24/7

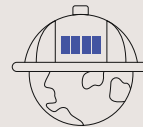
Päivystyksemme takaa sen, että olemme apunasi myös öisin ja viikonloppuisin. Lisäksi valtakunnallinen oma asiakaspalvelukeskuksemme palvelee vuorokauden jokaisena päivänä.

## 70

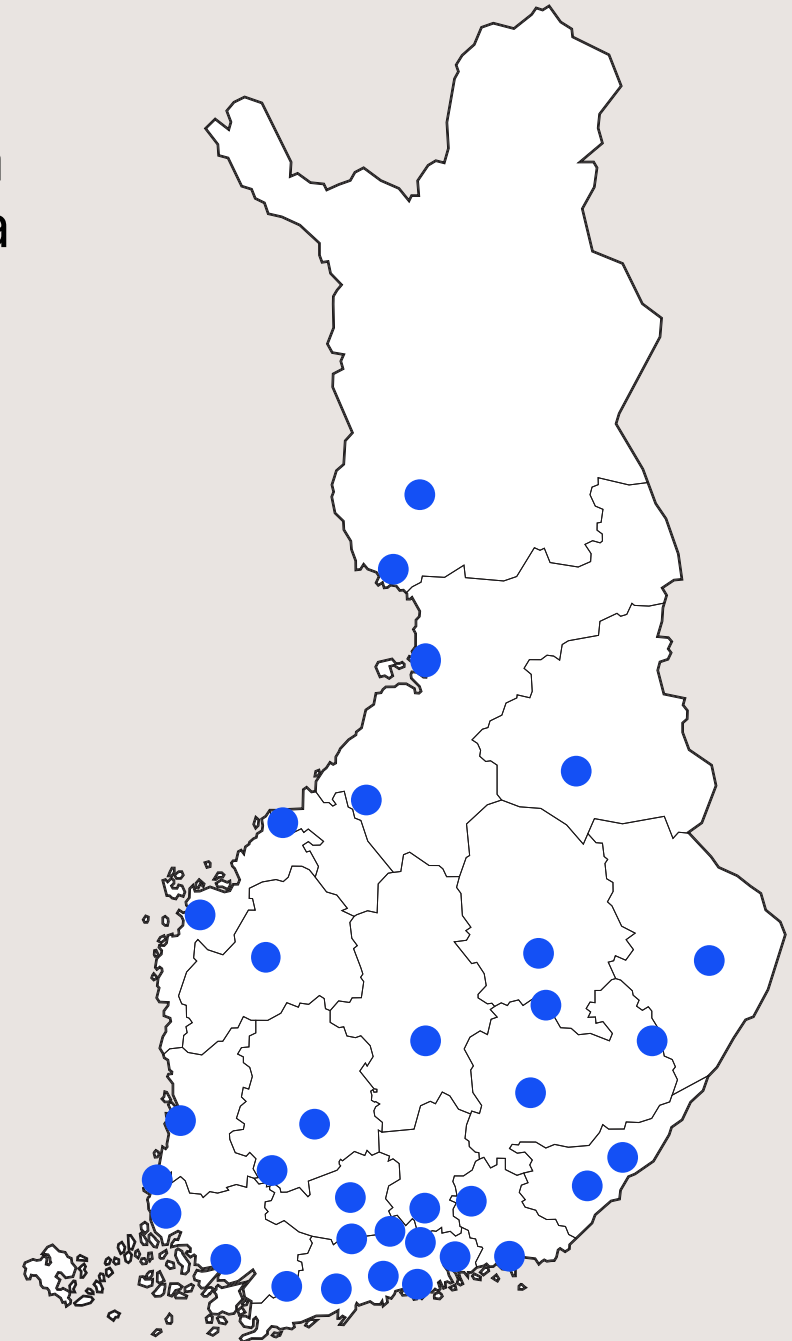
70 henkilön tekninen tukitiimi, joka tukee erityisen haastavissa tilanteissa sekä huolehtii asentajiemme osaamistason kehittämisestä erityisesti uusien laitetyyppien ja vieraan valmistajien laitteiden osalta.

## Paikallista osaamista

38 toimipistettä



Maailmanlaajuinen KONE-verkosto tukee paikallisia asiantuntijoitamme.





KONE tarjoaa innovatiivisia ja ekotehokkaita hissi-, liukuporras- ja automaattioviratkaisuja sekä järjestelmiä, joilla ne integroidaan nykyajan älykkäisiin rakennuksiin.

Tuemme asiakkaitamme kaikissa vaiheissa suunnittelusta, valmistuksesta ja asennuksesta kunnossapitoon ja modernisointiin. KONE auttaa asiakkaitaan hallitsemaan ihmisten ja tavaroiden sujuvaa liikkumista rakennuksissa ja on siinä maailmanlaajuinen johtaja.

Sitoutumisemme asiakkaisiin on mukana kaikissa KONEen ratkaisuisissa. Tämän ansiosta olemme luotettava kumppani rakennuksen koko elinkaaren ajan. Haastamme alan perinteisen tietämyksen. Olemme nopeita ja joustavia, ja meidät tunnetaan kiistattomana teknologiajohtajana, jonka innovaatioihin kuuluvat muun muassa KONE MonoSpace® DX, KONE NanoSpace™ ja KONE UltraRope®.

KONEella on yli 63 000 asiantuntevaa työntekijää, jotka palvelevat sinua maailmanlaajuisesti ja paikallisesti.

## KONE Hissit Oy

Aku Korhosen tie 8  
00440 Helsinki  
Puh. +358 (0)204 7551

[www.kone.fi](http://www.kone.fi)

Tämä julkaisu on tarkoitettu vain yleisiin tiedotustarkoituksiin. Pidätämme oikeuden muuttaa tuotteen rakennetta ja teknisiä tietoja. Julkaisun mitään lausuntoa ei voida tulkita suoraksi tai epäsuoraksi takuuksi tai ehdoksi, joka koskisi tuotetta tai sen sopivuutta tiettyyn käyttötarkoitukseen. Mikään esitteen lausunto ei muuta toimitussopimusten ehtoja. Julkaisun ja todellisen tuotteen värisävyissä saattaa olla eroja. KONE MonoSpace® DX, KONE EcoDisc®, KONE Care® ja People Flow® ovat KONE Oyj:n rekisteröimiä tavaramerkkejä. Copyright © 2024 KONE Oyj.