



LUOTETTAVA HISSI ASUINTALOIHIN

KONE MonoSpace® 300

LUOTETTAVA JA KUSTANNUS- TEHOKAS HISSIRATKAISU

KUSTANNUSTEHOKAS JA LUOTETTAVA HISSI ASUINALOOSI

KONE MonoSpace® 300 on kustannustehokas hissiratkaisu, joka on suunniteltu erityisesti mataliin asuintaloihin.

Kestävät komponentit, materiaalit ja lisävarusteet sekä vaivaton kunnossapito tekevät KONE MonoSpace® 300 -hissistä ihanteellisen ratkaisun asuintaloihin, joissa hissin luotettava toiminta on ensisijaisen tärkeää.

Tilatehokkaan KONE EcoDisc® -moottorin ansiosta MonoSpace 300 on konehuoneeton ratkaisu.

EKOTEHOKAS

Tehokas KONE EcoDisc -moottori kuuluu MonoSpace 300 -hissin vakiovarusteisiin.

Tehokkaan EcoDisc -moottorin lisäksi MonoSpace 300:n on saatavilla useita ekotehokkuutta parantavia lisävarusteita.

- **Jarrutusenergian takaisinotto**
Virrantakaisinsyöttö vähentää energiankulutusta jopa 20%.
- **Pitkäikäiset LED-valot**
LED-valaistus on jopa 80% energiatehokkaampi ja 10 kertaa pitkäikäisempi kuin perinteinen loisteputkivalaistus.
- **Innovatiiviset stand by -toiminnot**
Stand by -toiminnot sammuttavat laitteen toimintoja - kuten valaistuksen, ovikoneiston ja merkinantolaitteiden valaistuksen - kun laite ei ole käytössä. Toimintojen sammutus mahdollistaa huomattavat energiasäästöt.



KONEen ratkaisujen energiatehokkuutta kuvataan ISO25745- ja VDI4707-luokituksilla. ISO25745 ja VDI4707 luokittelevat hissit energiatehokkuuden mukaan luokasta A luokkaan G.



LUOTETTAVA KUMPPANI

Tuemme sinua rakennuksesi koko elinkaaren ajan - suunnittelusta ja asennuksesta kunnossapitoon sekä modernisointiin. Huipputeknologiaa hyödyntävät ratkaisumme testataan kattavasti erinomaisen laadun takaamiseksi ja olemme luotettava kumppani - 100 vuoden ammattitaidolla.

TEKNISET TIEDOT	
Max. kerrosten määrä	10
Max. nostokorkeus	35
Nopeus (m/s)	1,0
Kuorma (kg)	630
Korityyppi	Yksi oviaukolliset ja läpikuljettavat
Ohjaus	Painonappi, alaskoonta, täyskoonta
Ovi	Sivulta aukeava
Energiansäästö toiminnot	Stand by -toiminnot, virrantakaisinsyöttö, LED-valaistus

* Luokitukset riippuvat valitusta kokonaisuudesta ja voivat vaihdella eri ratkaisujen välillä

↑E
24
2000
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

3↑
24
2000
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

11 RÄÄTÄLÖITÄVÄÄ KOKONAISUUTTA



11009

VALAISIN

LF99
Cloud White (P50)
Maalattu teräs
Loistevaloputket

SEINÄT

Cloud White (P50)
Maalattu teräs

LATTIA

Ash Gray (VF 20)
Vinyyli

MERKINANTOLAITTEET

KCS 286

PEILI

Osakorkea ja -leveä, lasi

KÄSIKAIDE

Harjattu ruostumaton teräs
(HR53)



11012

VALAISIN

LF99
Cloud White (P50)
Maalattu teräs
Loistevaloputket

SEINÄT

Sky Blue (P54)
Maalattu teräs

LATTIA

Dallas Black (RC6)
Kumi

MERKINANTOLAITTEET

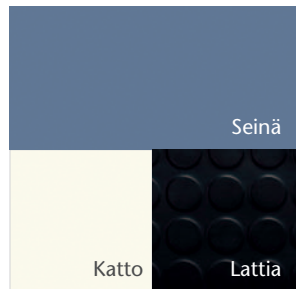
KCS 286

PEILI

Osakorkea ja -leveä, lasi

KÄSIKAIDE

Harjattu ruostumaton teräs
(HR53)



11013

VALAISIN

LF99
Cloud White (P50)
Maalattu teräs
Loistevaloputket

SEINÄT

Nordic Gray (R30)
Muovipinnoitettu teräs

LATTIA

Dallas Black (RC6)
Kumi

MERKINANTOLAITTEET

KCS 286

PEILI

Osakorkea ja -leveä, lasi

KÄSIKAIDE

Harjattu ruostumaton teräs
(HR53)





11015

VALAISIN

LF99
Cloud White (P50)
Maalattu teräs
Loistevaloputket

SEINÄT

Asturias satin (F)
Harjattu ruostumaton teräs

LATTIA

Ash Gray (VF20)
Vinyyli

MERKINANTOLAITTEET

KCS 286

PEILI

Osakorkea ja -leveä, lasi

KÄSIKAIDE

Harjattu ruostumaton teräs
(HR53)



11020

VALAISIN

CL80
Cloud White (P50)
Maalattu teräs
LED-spottivalot

SEINÄT

Sunny Yellow (P52)
Maalattu teräs

LATTIA

Dallas Black (RC6)
Kumi

MERKINANTOLAITTEET

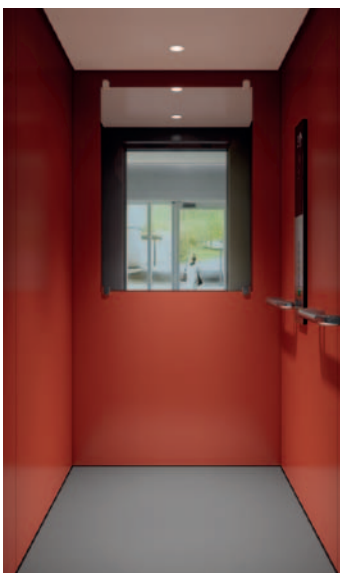
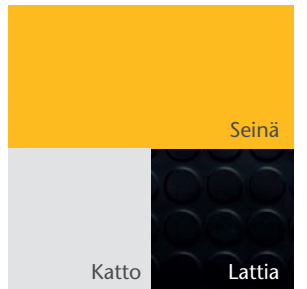
KCS 286

PEILI

Osakorkea ja -leveä, lasi

KÄSIKAIDE

Harjattu ruostumaton teräs
(HR53)



11021

VALAISIN

CL80
Cloud White (P50)
Maalattu teräs
LED-spottivalot

SEINÄT

Dawn Red (P53)
Maalattu teräs

LATTIA

Ash Gray (VF20)
Vinyyli

MERKINANTOLAITTEET

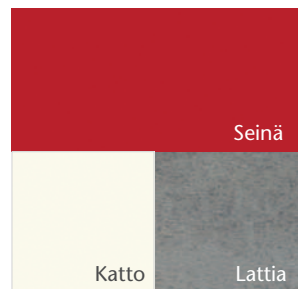
KCS 286

PEILI

Osakorkea ja -leveä, lasi

KÄSIKAIDE

Harjattu ruostumaton teräs
(HR53)





11022

VALAISIN

CL80
Cloud White (P50)
Maalattu teräs
LED-spottivalot

SEINÄT

Misty Gray (P51)
Maalattu teräs

LATTIA

Dallas Black (RC6)
Kumi

MERKINANTOLAITTEET

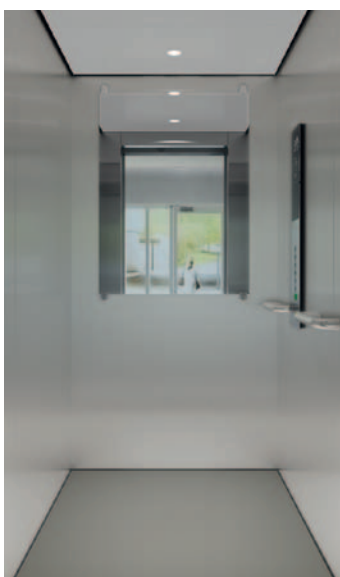
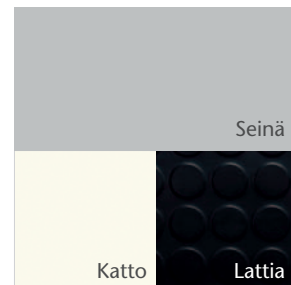
KCS 286

PEILI

Osakorkea ja -leveä, lasi

KÄSIKAIDE

Harjattu ruostumaton teräs
(HR53)



11025

VALAISIN

CL80
Cloud White (P50)
Maalattu teräs
LED-spottivalot

SEINÄT

Scottish Quad, (K)
Kuviollinen teräs

LATTIA

Ash Gray (VF20)
Vinyyli

MERKINANTOLAITTEET

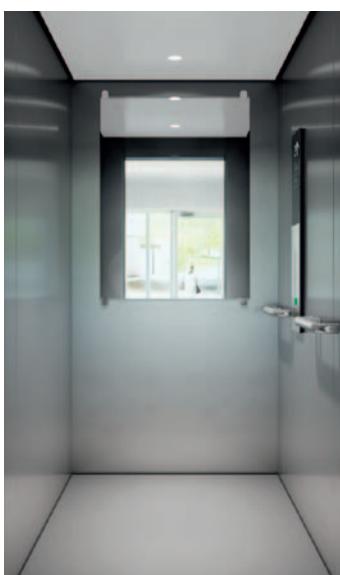
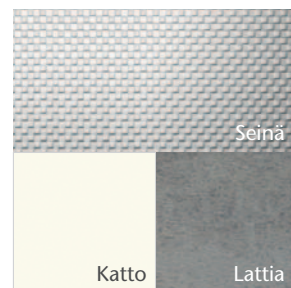
KCS 286

PEILI

Osakorkea ja -leveä, lasi

KÄSIKAIDE

Harjattu ruostumaton teräs
(HR53)



11026

VALAISIN

CL80
Cloud White (P50)
Maalattu teräs
LED-spottivalot

SEINÄT

Flemish Linen, (TS1)
Kuviollinen teräs

LATTIA

Ash Gray (VF20)
Vinyyli

MERKINANTOLAITTEET

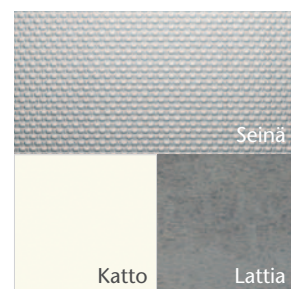
KCS 286

PEILI

Osakorkea ja -leveä, lasi

KÄSIKAIDE

Harjattu ruostumaton teräs
(HR53)



MERKINANTOLAITTEET



KORIN OHJAUSPANEELI (COP)



KSC 286

KSS 280 tarjoaa tyylikästä ja kustannustehokasta viimeistelyä hissiratkaisuusi. EN81-70 hissistandardin mukainen ratkaisu.

KERROSNÄYTTÖ (HL)



KSH 280



KSI 286

KORIN NÄYTTÖ



KSJ 280



KSL 270

TASON LAITTEET (LCS)



KSL 280 DC



KSL 284



KSL 286



reddot design award
winner 2012

TASON OVET

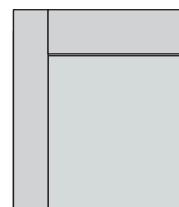
KONEen hissikorinovat ovat kestäviä sekä tyylikkäitä. Tarkan suunnittelun ansiosta ovet ovat luotettavia ja pitkäkestoisia.



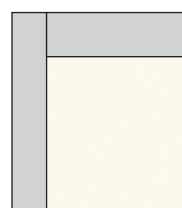
OVIMATERIAALIT



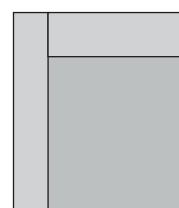
F
Asturias Satin



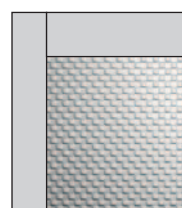
Z
Zinc coated



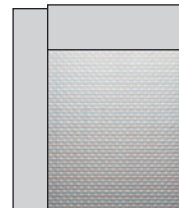
P50
Cloud White



P 51
Misty Gray

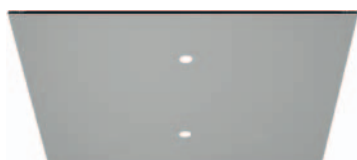


K
Scottish Quad

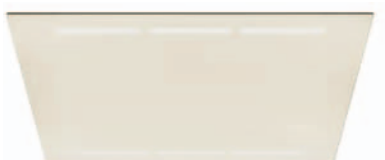


TS1
Flemish Linen

VALAISIN



CL80
Cloud White (P50) Maalattu teräs
Asturias Satin (F) Harjattu ruostumaton teräs
LED-spottivalaistus



LF99
Cloud White (P50)
Maalattu teräs
Loistevaloputket

LISÄVARUSTEET

KÄSIKAIDE

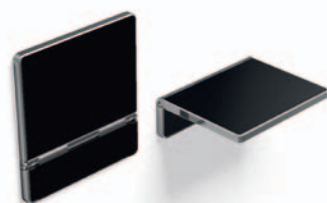


HR50
Alumiini



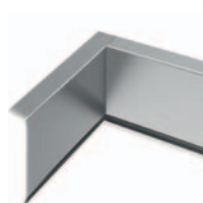
HR53
Harjattu ruostumaton teräs,
EN81-70 -standardinmukainen

ISTUIN



FS1
L224
Black Coal

JALKALISTA



F
Asturias Satin

ASUKASLUETTELO



TD3/TD4
Pohjana harjattu teräs,
pinnalla karkaistu lasi

EI KOMPROMISSEJA TURVALLISUUDESSA

KONE MonoSpace® 300 -hissin mukana tulee perusvalikoima turvavarusteita, jotka parantavat käyttäjäturvallisuutta.

TURVAOMINAISUUDET

VAKIO

- Säädettävä tason äänimerkki, 35-65 dB (A). Melusiin ympäristöihin säädettävissä jopa 80 dB asti.
- Kaksisuuntainen puheyhteys KONEen asiakaspalvelukeskukseen
- Tarkka pysähtyminen tasoille
- Ovissa valoverho estämään oven sulkeutumisen kohteen ollessa välissä

LISÄOPTIOT

- KRM GSM-yhteydellä
- EN81-73-2016 -standardin mukainen toiminta tulipalotilanteessa
- PIN-koodilukitus
- Integrointi palohälytysjärjestelmään
- Vihreä pääkerroksen painike
- EN81-21 -standardin mukainen matala kuilun ylätila (min. 2630mm)

ESTEETTÖMYTTÄ KAIKILLE

EN81-70 -STANDARDIN MUKAISUUS

KONE MonoSpace 300 on EN81-70 -esteettömyysstandardin mukainen.

- Peili: Osakorkea peili takaseinässä
- Käsikaide: Helposti puhdistettava ruostumattomasta teräksestä valmistettu kaide sivuseinällä
- Ohjauspaneeli pistekirjoituksella
- Ilmoituslaite korin ohjauspaneelissa

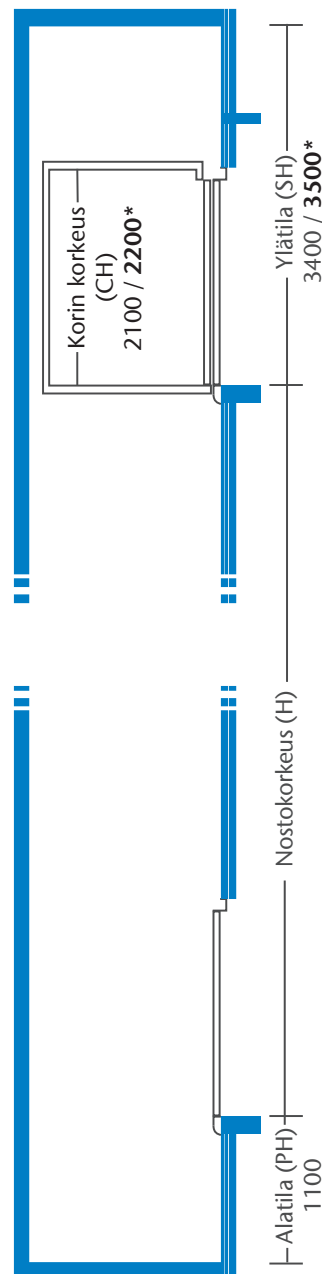
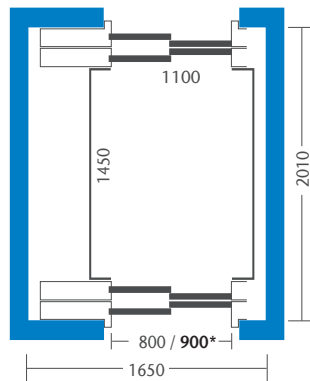
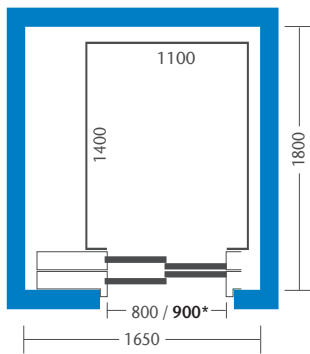


TEKNISTÄ TIETOA

YKSI OVIAUKOLLISET (SEC) JA LÄPIKULJETTAVAT (TTC) KORIT

KORIN KORKEUS CH (mm)	ALATILA PH (mm)	OVI
2100 2200*	1100	Sivulta-aukeava

HENKILÖÄ	KUORMA (kg)	BB (mm)	DD (mm)	LL (mm)	WW (mm)	WD (mm)	WD - TTC (mm)	SH MIN. CH 2100 (mm)	SH NOM. CH 2100 (mm)
8	630	1100	1400	800 900*	1650	1800	2010	2630	3400 3500*



* Suositusmittoja



Huoltopaneelin sijainti

KONE on yksi maailman johtavista hissi- ja liukuporrasyrityksistä, joka tarjoaa asiakkailleen innovatiivisia hissi-, liukuporras- ja automaattioviratkaisuja sekä mahdollisuuden integroida KONEen People Flow -ratkaisut osaksi nykyaikaisia rakennuksia.

Haluamme tarjota parhaan mahdollisen käyttäjäkokemuksen kehittämällä ja toimittamalla ratkaisuja, jotka mahdollistavat ihmisten liikkumisen rakennuksissa sujuvasti, turvallisesti ja viivytyksettä. Tuemme asiakkaitamme rakennuksen koko elinkaaren ajan laitteiden suunnittelusta ja rakennustyönaikaisista ratkaisuista kunnossapitoon ja peruskorjaukseen.

Pyrimme jatkuvasti parantamaan ratkaisujamme tehokkaalla tutkimus- ja kehitystoiminnalla. Lisäksi otamme ympäristö- ja turvallisuusnäkökohdat huomioon kaikessa toiminnassamme. Olemme alamme teknologiajohtaja ja tunnettu merkittävistä innovaatioista, joista esimerkkeinä ovat KONE MonoSpace®, KONE EcoMod™ ja KONE UltraRope™.

KONE Hissit Oy
www.kone.fi