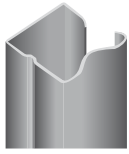


**ROOM**  
Liukuovet



## Teräskehukset

ALFA



HOPEA 01



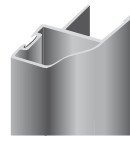
VALKOINEN  
02



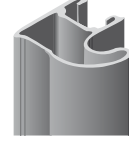
PÄHKINÄ 03

## Alumiinikehukset

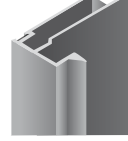
AERO, CLUB, FLY



AERO 01  
Vakiovarusteena  
pölyharjas  
etuoven takana

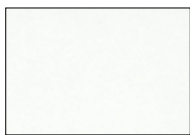


CLUB 01

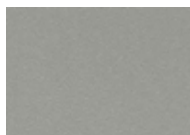


FLY 01  
Vakiovarusteena  
pölyharjas  
etuoven takana

## Levyt



VALKOINEN 101



HARMAA 102



WENGE  
PYSTYSY 103



WENGE  
VAAKASY 105  
Aina väh. 2 jakolistaa



PÄHKINÄ  
PYSTYSY 104



PÄHKINÄ  
VAAKASY 106  
Aina väh. 2 jakolistaa

- Levyoven levyn paksuus on 10 mm.
- Levyvet toimivat ja liukuvat hyvin vain jos levy on paksu ja tuo painoa oveen.

## Kiiltävät lasit



LUMI-  
VALKOINEN 501



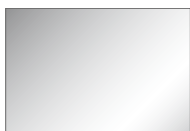
HARMAA 502



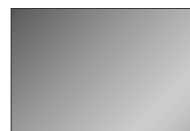
MUSTA 503

- Lumivalkoinen lasi on aina puhtaan valkoista lasia, josta lasin luontainen vihertävyys on poistettu.
- Lasit ja peilit sisältävät aina turvakalvon taustassa.

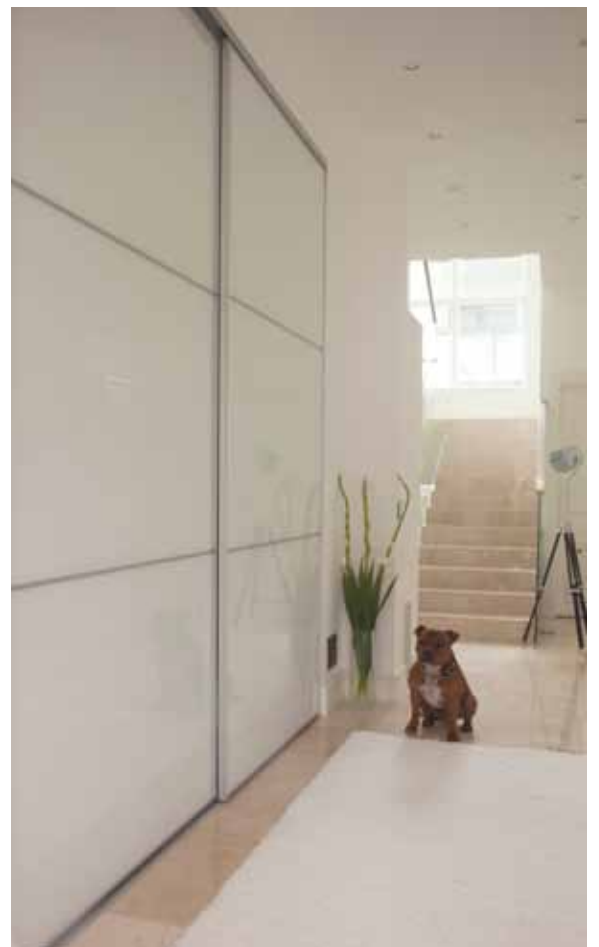
## Peilit



KIRKAS 301



HARMAA 302



Kuvassa Fly alumiinikehukset ja lumivalkoinen lasi.

## Room-liukuovet omien mittojesi mukaan

- Oviaukon maksimimitta 2750 mm. Hinta aina leveyden mukaan.
- Ovien hinta sisältää aukon mittaisen ylä ja alakiskon. Ylä ja alakiskon maksimi pituus on 3950 mm. Leveämissä aukoissa kisko tehdään kahdesta osasta.
- Kahta tai useampaa ovimateriaalia yhdistettäessä oven hinta määräytyy aina kalliimman materiaalin mukaan.
- Ovileveydet teräksessä max 1200 mm ja alumiinissa max 1500 mm. Yli 1000 mm leveämissä ovissa käytetään aina jakolistoja. Leveämissä ovissa kysy tarjous erikseen.
- Teräsliukuovien pyörästöt kestävät painoa jopa 50 kg/pyörä eli 100 kg/ovi.
- Alumiiniovien pyörästöt kestävät painoa jopa 80 kg/pyörä eli 160 kg/ovi.



