

TTS - Työtehoseura arvioi Vantaan asuntomessukohteiden keittiöt **- avokeittiöt ja saareke pitävät pintansa**

Työtehoseuran nelihenkisen raadin tekemässä arvioinnissa painottui keittiön toiminnallisuus, mutta myös esteettisyys, ekologisuus ja turvallisuus huomioitiin. Keittiöiden arvioinnissa tarkasteltiin muun muassa kodinkoneiden ergonomista sijoittelua, lasku- ja työpöytätasojen riittävyttä ja yleistä toimivuutta. Messukohdearviot tehtiin Osuuskunta Suomen Asuntomessut toimeksiannosta. Messukohteiden yksityiskohtaiset keittiöarvioinnit ovat luettavissa Asuntomessujen www-sivustolla.

Täydellistä keittiötä ei löytynyt

Yksittäisten kohteiden esiin nostaminen on vaikeaa, sillä keittiöt olivat melko samantyyppisiä. ”Keittiö on usein asunnon kallein ja käytetyin tila, joten sen toimivuus on tärkeää. Messutalojen keittiöt ovat pääsääntöisesti saarekkeellisia avokeittiöitä, joita on nähty jo useammilla asuntomessuilla. Tilaa ja valoa riittää ja toiminnallisuus on kautta linjan melko hyvä”, kertoo tutkija Tarja Marjomaa TTS:sta. Keittiöt ovat alakerrassa ja lähes kaikista on yhteys ruokailu- ja oleskelutiloihin ja ulos terassille. Joistakin keittiöistä on luonteva kulku myös kodinhoitotiloihin ja sitä kautta ulos. Keittiöt ovat kooltaan talon kokoon nähden sopivia ja ruokailutilat ovat väljiä.

TTS:n lehdistökierrokselle valikoituivat kohteet 25 (*Deko 165*), 36 (*Jämerä-Leija*), 38 (*Rock Kivitalo Villa Aletta*) ja 40 (*Verso*). Niissä on toteutettu muutamia oivallisia ratkaisuja ja keittiön toiminnallisuus suhteessa asunnon kokoon ja muihin tilaratkaisuihin on hyvä.

Saarekkeesta on moneksi

Lähes joka keittiössä on saareke tai niemeke. Saarekkeiden ympärillä on yleensä riittävästi tilaa, jota tarvitaan ovien ja laatikoiden avautumiseen ja keittiössä työskentelyyn. Monikäyttöinen saareke palvelee muun muassa työskentelytasona, tarjoilupöytänä ja välipalaruokailussa. Joihinkin saarekkeisiin on sijoitettu kodinkoneita, kuten keittotasoa ja kalusteuni. Keittotasolliseen saarekkeeseen suositellaan vesipistettä, mutta se löytyy vain muutamasta kohteesta.

Kodinkoneiden sijoituskorkeuksissa toivomisen varaa

Mikroaaltouuni on edelleen monessa kohteessa sijoitettu lapsiperheen kannalta korkealle ja astianpesukone on työpöytätasoa alla, vaikka sitä käytetään päivittäin. Astianpesukoneen ergonominen sijoituskorkeus on 300 – 400 mm lattiasta. ”Noin puolessa keittiöistä uunit on sijoitettu hyvälle käyttökorkuudelle, mutta vain viidesosassa myös astianpesukone on nostettu ylös. Mikäli molempia laitteita ei ole mahdollista sijoittaa sopivalle käyttökorkuudelle, kannattaa useammin käytetty sijoittaa ylös”, toteaa tutkija Tarja Marjomaa TTS:sta.

Kodinkoneiden ja keittiökalusteiden ovien avautumissuunnissa ja työ- sekä laskutasojen määrässä ja sijainnissa on jonkin verran puutteita. Hämmästyttävän monessa keittiössä ei ole laskutilaa uunin ja

kylmälaitteiden vieressä. Kalusteuuni ja kylmälaite on monessa keittiössä sijoitettu vierekkäin. Laadukas kalusteuuni on hyvin eristetty ja ei lämmitä viereistä kylmälaitetta. ”On kuitenkin huomioitava, että huokeassa uunissa eristeet saattavat olla niin ohuet, että uunikomeron lämpeneminen vaikuttaa kylmälaitteen toimintaan”, huomauttaa Marjomaa.

Vetimetömyys muotia

Suurella osalla keittiökalusteista ei ollut vetimiä, vaan ne oli varustettu pomppusalvoilla tai ovissa oli vedinlistat. Vetimetön ovi on kaunis katsella, mutta moni ovimalli on todella vaikeaa avata. Joidenkin keittiöiden seinäkaapit on nostettu aivan liian korkealle, jotta niitä voisi helposti käyttää. Korkealla oleva seinäkaappi yhdistettynä vetimetömyyden kalusteoveen hankaloittavat ovien avaamista ja käytettävyyttä.

Liesituuletin on monessa keittiössä upotettu kattoon, saarekkeen yläpuolelle. Myös saarekkeesta ylös nousevia liesituulettimia on käytetty enemmän kuin aikaisemmillä messuilla.

Keittiön suunnittelun topten:

1. Sijoita liesi ja vesipiste samalle seinustalle.
2. Valitse kodinkoneet ennen keittiökalusteita.
3. Älä sijoita kylmälaitetta ja lämmönlähdettä vierekkäin.
4. Varaa kodinkoneiden viereen laskutasoa, oven tai luukun avautumissuuntaan.
5. Mieti kalusteovien avautumissuunnat: laskutasoa tarvitaan oven avautumispuolella.
6. Sijoittaessasi kodinkoneen seinän viereen, varaa tilaa laitteen sivulle niin, että ovi avautuu yli 90 astetta.
7. Ota huomioon lämpöpatterin, verholaudan tms. tilantarve, jos keittiökaluste rajoittuu ulkoseinään.
8. Kiinnitä kulmaratkaisussa huomiota kulmittain olevien kalusteiden ja laitteiden yhtäaikaiseen käyttöön.
9. Valaise työpisteet hyvin.
10. Sijoita liedelliseen saarekkeeseen vesipiste

Lisätietoa:

TTS, Tutkija Tarja Marjomaa, p. 044 714 3698, tarja.marjomaa@tts.fi

Ekotoimivat asumisen ratkaisut Vantaan asuntomessuilla. TTS:n tiedote 3/2015 (690), jota voi tilata osoitteesta www.ttskauppa.fi

Keittiöarviot löytyvät osoitteesta

<http://www.asuntomessut.fi/vantaa-2015/keittioarviointit>



Kohde 25. Deko 165 (Rubiinikehä 15)

Plussat	Miinukset
<ul style="list-style-type: none"> + tilava avokeittiö, josta yhteys ulkoterassille + ikkuna työtason takana antaa valoisuutta + keittotason ja altaan välinen etäisyys toisistaan + leivinuuni keittiön läheisyydessä + uunit hyvällä käyttökorkeudella + paljon työskentely- ja säilytystilaa 	<ul style="list-style-type: none"> - kylmälaitteiden ja uunien vieressä ei laskutilaa - astianpesukone ei ole toiminnallisesti parhaalla mahdollisella käyttökorkeudella



Kohde 36. Jämerä Leija (Tiikerinsilmä 13)

Plussat	Miinukset
<ul style="list-style-type: none"> + avara, ilmava ja valoisa avokeittiö, josta yhteys ulos + uunit hyvällä käyttökorkeudella + iso saareke, jossa keittotaso, iso astianpesuallas, liesituuletin, pistorasia ja runsaasti työtasoa ja säilytystilaa + sokkelivalot 	<ul style="list-style-type: none"> - astianpesukone ei ole toiminnallisesti parhaalla mahdollisella käyttökorkeudella - kylmälaitteet uunin molemmin puolin ja niiden vieressä ei ole laskutilaa



Kohde 38. Rock Kivitalo Villa Aletta (Tiikerinsilmä 9)

Plussat	Miinukset
<ul style="list-style-type: none"> + avara, tilava ja toiminnallisesti napakka U:n muotoinen avokeittiö + uunit nostettu hyvälle käyttökorkuudelle + keittotason ja altaan välinen etäisyys toisistaan + laskutilaa jääkaapin vieressä + näkösuoja saarekkeessa sekä oleskelutilaan että eteiseen päin + riittävästi työskentely- ja säilytystilaa, myös oleskelutilan puolella, iso astianpesuallas + rikkaimuri + valoisa, yhteys ulos 	<ul style="list-style-type: none"> - astianpesukone ei ole toiminnallisesti parhaalla mahdollisella käyttökorkuudella - jääkaapin ovi ei avaudu laskutilan puolelle



Kohde 40. Verso (Tiikerinsilmä 5)

Plussat	Miinukset
<ul style="list-style-type: none"> + avara avokeittiö + uunit ja astianpesukone hyvällä käyttökorkuudella + tilava saareke, jossa iso keittotaso ja paljon säilytystilaa + saarekkeen päädysssä kaluste, jossa tilaa esimerkiksi pienkoneiden säilytykseen liukuovellisessa kaapissa, jossa on myös pistorasia + saarekkeen päädysssä oleva seinä peittää suoran näkyvyyden ruokapöytään ja oleskelutiloihin + runsaasti työskentely- ja säilytystilaa + ekologiset keittiökalusteet ja tukevut vetimet 	<ul style="list-style-type: none"> - saarekkeessa ei vesipistettä - keittotason ja altaan välinen etäisyys toisistaan - uunien vieressä ei laskutilaa