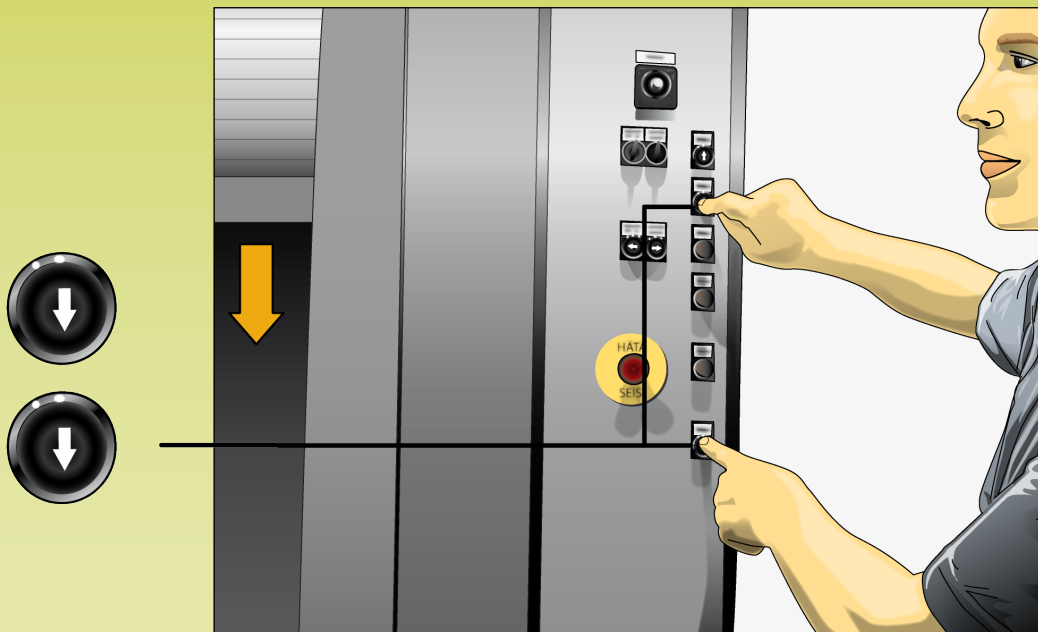


Metallin rasvanpoistoa varten rakennettu koteloitu pesukaappi.

Pesukaapissa on oma ilmanvaihto ja poistoputki sekä liukuva taso, johon isot esineet laitetaan. Pienet osat, jotka muuten hukkuisivat koneen sisään tai joutuisivat helposti viemäriin, asetetaan koriin alatasolle.

HUOMIOITAVAA! Pesukoneessa on voimakkaita pesuaineita, joiden lämpötila on korkea. Lisäksi koneen pesuaineliukseen liukenee pestäviä rasvoja ja muita aineita. Tämän vuoksi on vältettävä pesukoneesta tulevan höyryn hengittämistä. Samoin koneesta poistettavia kappaleita ei saisi käsitellä paljain käsin. Huuhtelu vedellä on syytä tehdä ennen kappaleen käsittelyä.

Kuivatus- ja valutusajkojen on oltava pesun jälkeen riittävän pitkiä ja kohdepoiston tehokas, mikäli käytetään emäksisiä pesuaineita tai kloorattuja hiilivetyliuottimia, kuten trikloorietyleniä (tri) tai perkloorietyleniä (perri). Siten pesuainejäämien haihtumista ilmaan saadaan pienennettyä.



Kahden käden turvakytkimellä varustettu ohjauslaite sijoitetaan rasvanpoistopesurin ovelelle, jotta laitteen tahaton ovien sulkeminen esim. käden ollessa välissä estetään. Molempia ohjauspainikkeita on painettava yhtäaikaan, jotta ovi saadaan laskeutumaan. Lisäksi pesurissa on asianmukainen hätäseis-painike työntekijän helposti ulotettavissa.