

Näin valitset ilmalämpöpumpun asennuspaikan

SIJOITA SISÄYKSIKKÖ paikkaan, josta puhallusilma virtaa mahdollisimman esteettömästi laajalle alalle. Ota huomioon myös muut lämmönlähteet, kuten takka tai uuni.

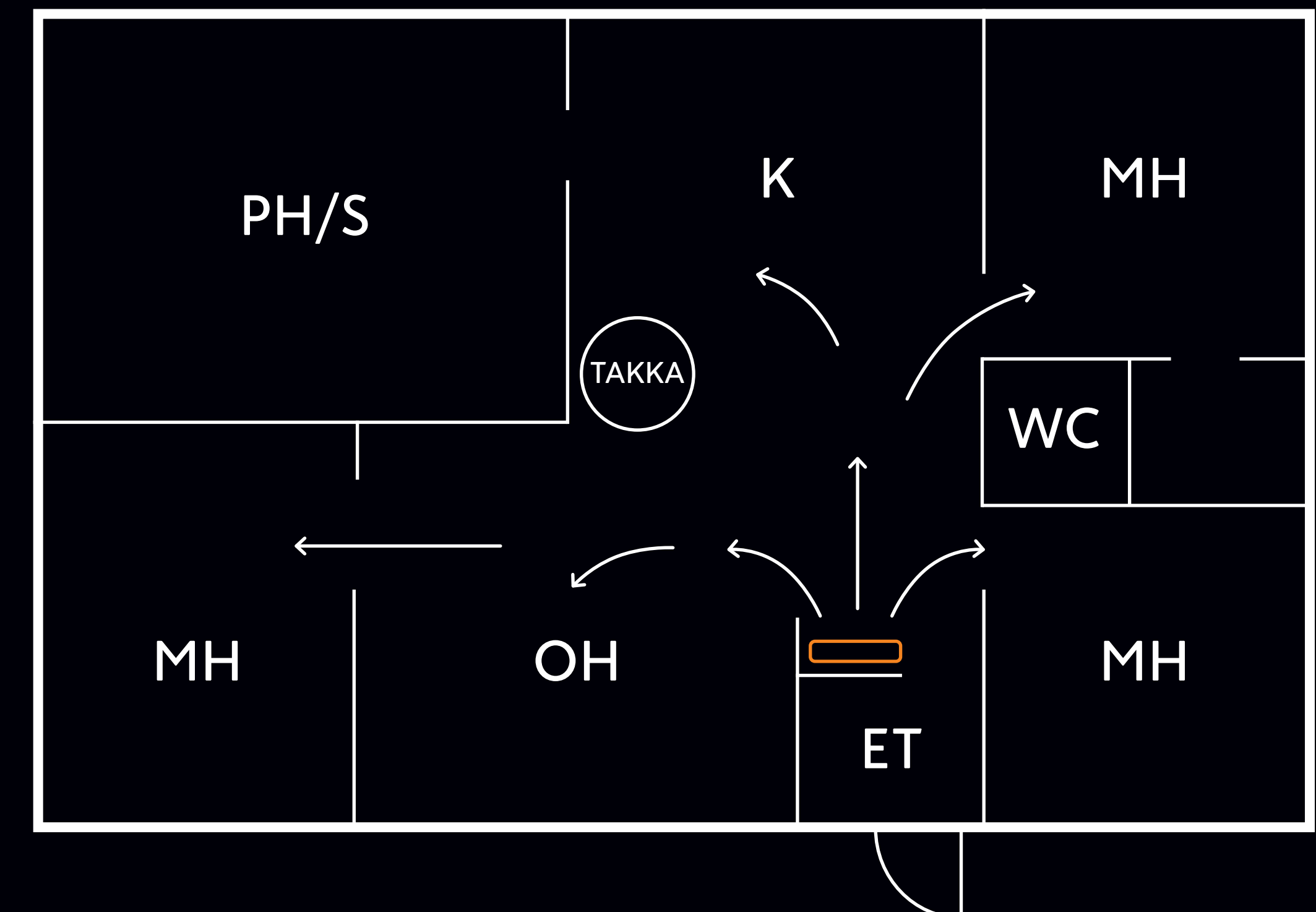
ETHÄN ASENNa sisäyksikköä keittiöön: rasvaisessa ilmassa ilmalämpöpumpun suodattimet tukkeutuvat nopeasti ja laitteen teho laskee.

ASENNA ULKOYKSIKKÖ mahdollisimman lähelle sisäyksikköä ja mielellään paikkaan, joka on kesän aikana varjossa.

Laitteen kylmäaineputkiston maksimipituus määrittää ulkoyksikön etäisyyden sisäyksiköstä. Uuden laitteen kylmäaineen esitäytös riittää noin 5 metrin pituiselle putkistolle.

HUOLEHDI KONDESSIVEDEN POISTOSTA

Sisäyksikössä muodostuu kondenssivettä jäähdytyskäytössä, kun lämmin ja kostea sisäilma kulkee sisäyksikön lämmönvaihtimen läpi. Kondenssivesi valuu sisäyksikössä olevaan altaaseen ja kulkeutuu kondenssivesiputken mukana ulkoyksikölle. Ohjaa kondenssivesi maahan tai sadevesikaivoon.



HUOM!

Tarvitset ammattilaisia asennukseen.
Ilmalämpöpumpun saa asentaa kylmäasentaja.
Sähkösyötön rakentamiseen tarvitaan sähköurakoitsija.