

## MITTAUSOHJE

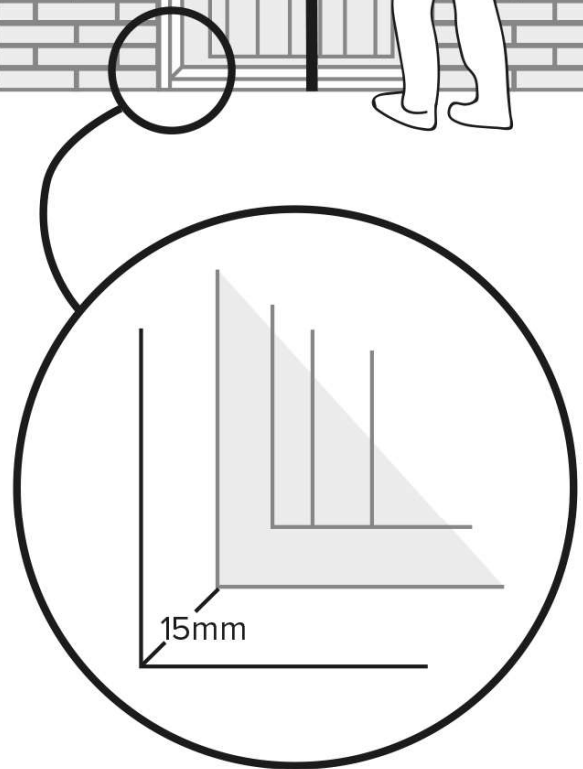
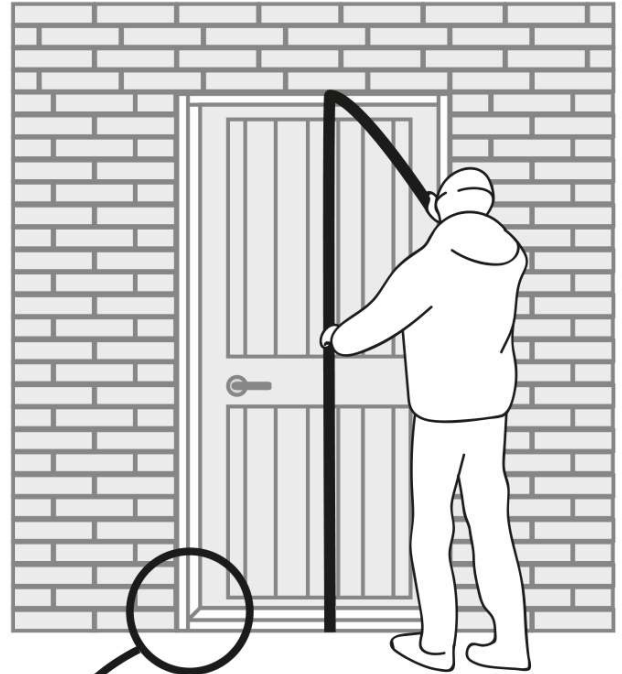
## PIHLA-ULKO-OVEN MITTAAMINEN

**1. MITTAA NYKYISEN ULKO-OVEN  
KOKO KARMIEN ÄÄRIMITOISTA**

Poista tarvittaessa karmia ympäröivät listat/muu materiaali. Ilmoita mittatiedot muodossa leveys X korkeus tasasenteille pyöristettynä

**2. VARMISTA UUTEEN OVEEN  
RIITTÄVÄ TILKERAKO (15-30mm)**

Oven karmin ja seinän välinen tilkerako tulee olla riittävä, eli noin 15-30mm.



KATSO OHJEVIDEO  
SKANNAAMALLA KOODI, TAI  
OSOITTEESTA:  
[PIHLA.FI/OVENMITTAUS](http://PIHLA.FI/OVENMITTAUS)

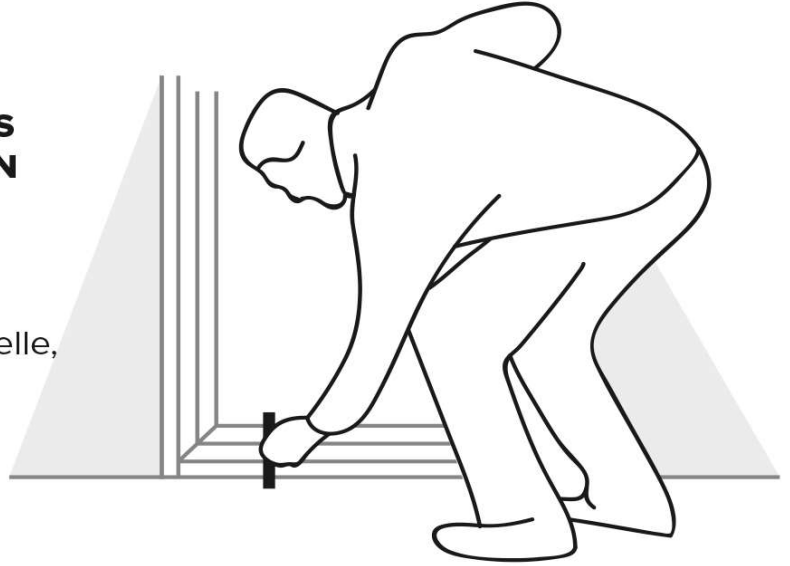
**HYVÄ HUOMIOIDA**

Inwido Finland Oy / Pihla ei ota vastuuta mahdollisista mittavirheistä ja niistä aiheutuneista muutostöistä. Pihla-tuotteen tilaaja on aina itse vastuussa antamiensa mittatietojen oikeellisuudesta. Huomioi mitoituksia määrittäessä rakenteisiin, rakennustapaan sekä olosuhteisiin liittyvät tekijät. Tuotteen valmistaja ei kannu vastuuta mahdollisista muutostarpeista tai ilmenevistä korjaustarpeista asiakkaan itse aiheuttaman vaurion tai poikkeaman osalta. Huomio työturvallisuus ja takuusiin liittyvät tekijät tuotteita mitoittaessa, asentaessa ja huoltaessa. Pihla-takuuehdot ovat luettavissa osoitteessa [www.pihla.fi/materiaalipankki](http://www.pihla.fi/materiaalipankki). Pihlan asiakaspalvelu auttaa kaikissa ikkunoihin ja oviin liittyvissä kysymyksissä numerossa 020 7665 700 - [www.pihla.fi](http://www.pihla.fi)



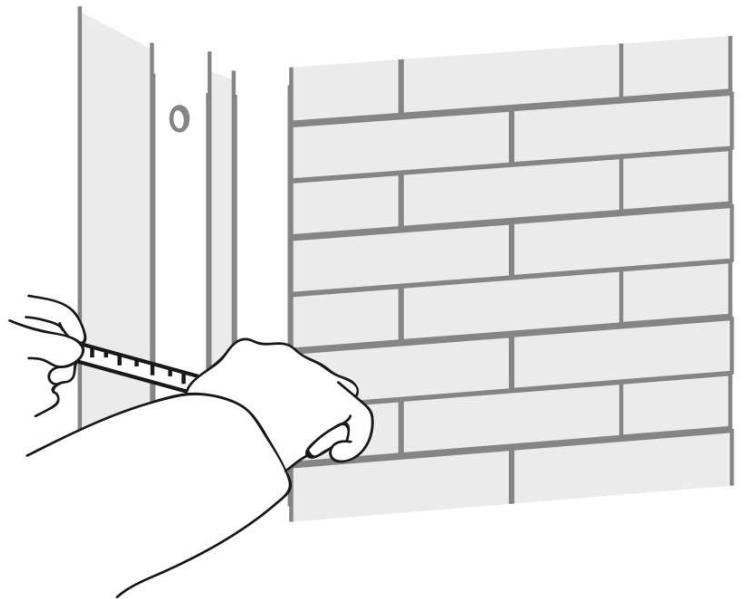
### 3. HUOMIOI KYNNYKSEN KORKEUS SUHTEESSA LATTIAN KORKEUTEEN

Huomio ovea mitoittaessa uuden kynnyksen mittatiedot Pihla-tuotteen tuotekortista. Kynnyksen tulee asettua riittävän korkealle lattiapinnan yläpuolelle, jotta ovi toimii halutulla tavalla.



### 4. VALITSE RAKENTEeseen SOPIVA KARMISYVYYS

Valitse rakenne ja seinän paksuus huomioiden soveltuvin karmisyvyys (130,170,210mm).



### 5. VALITSE LOPUKSI KULKUVÄYLÄÄN SOVELTUVA OVEN KÄTISYYS

Oven kätsisyys tulee valita käytettävyys ja tilan rajoitteet huomioiden. Kätsisyys määritellään ulkopäin katsottuna seuraavasti: vasenkätisen oven saranat ovat vasemmalla ja oikekätisen oikealla.

