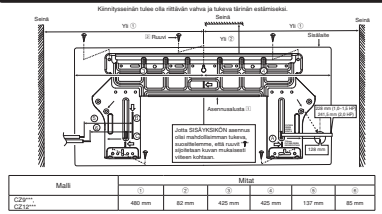


SISÄLAITE

1 VALITSE PARAS SIIJAINTI (Kts. kohta "Valitse paras sijainti")

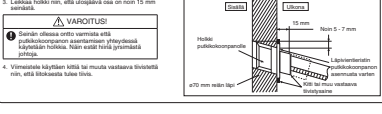
2 KUINKA KIINNITTÄÄ ASENNUSALUSTA



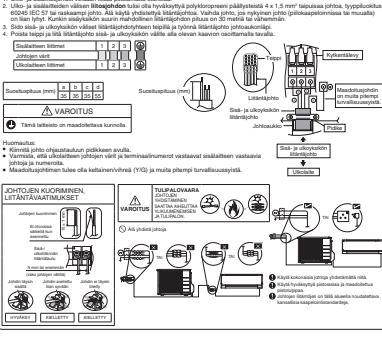
Asennuspaikan kaasuohutuksen tulee olla vähintään seuraava:

- Kaasun lämpötila ei saa olla alle 5°C.
- Käytettävien kaasuohutuskanalien halkaisija on vähintään 100 mm.
- Kaasun lämpötila ei saa olla alle 5°C.
- Kaasun lämpötila ei saa olla alle 5°C.
- Kaasun lämpötila ei saa olla alle 5°C.

3 REIÄN PORAAAMINEN SEINÄÄN JA PUTKIHOLKIN ASENTAMINEN



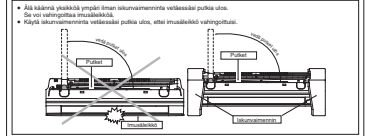
5 LIITÄ JOHTO SISÄLAIITTEeseen



PUTKIEN LEIKKAUS JA KIERTEN TEKO



4 SISÄLAIITTEEN ASENNUS



1. OIKEA TAPAPUTINE VARTEN

1. Valitse välikappale

2. Asenna sisälaite

3. Kiinnitä sisälaite

4. Lisää varteen ja lähtökappale

2. OIKEA JA ALAKAUPPA PUTINE VARTEN

1. Valitse välikappale

2. Asenna sisälaite

3. Kiinnitä sisälaite

4. Lisää varteen ja lähtökappale

3. LIPOITETTUJA PUTINE VARTEN

1. Valitse välikappale

2. Asenna sisälaite

3. Kiinnitä sisälaite

4. Lisää varteen ja lähtökappale

4. VALITSE TYHJENTÄMISTYÖ JA TUUPA

1. Valitse välikappale

2. Asenna sisälaite

3. Kiinnitä sisälaite

4. Lisää varteen ja lähtökappale

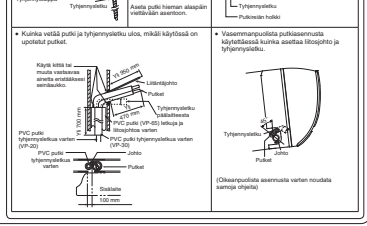
5. VALITSE TYHJENTÄMISTYÖ JA TUUPA

1. Valitse välikappale

2. Asenna sisälaite

3. Kiinnitä sisälaite

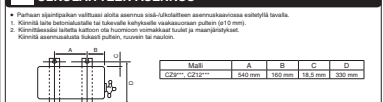
4. Lisää varteen ja lähtökappale



ULKOLAITE

1 VALITSE PARAS SIIJAINTI (Kts. kohta "Valitse paras sijainti")

2 ULKOLAITTEEN ASENNUS



1. OIKEA TAPAPUTINE VARTEN

1. Valitse välikappale

2. Asenna sisälaite

3. Kiinnitä sisälaite

4. Lisää varteen ja lähtökappale

2. OIKEA JA ALAKAUPPA PUTINE VARTEN

1. Valitse välikappale

2. Asenna sisälaite

3. Kiinnitä sisälaite

4. Lisää varteen ja lähtökappale

3. LIPOITETTUJA PUTINE VARTEN

1. Valitse välikappale

2. Asenna sisälaite

3. Kiinnitä sisälaite

4. Lisää varteen ja lähtökappale

4. VALITSE TYHJENTÄMISTYÖ JA TUUPA

1. Valitse välikappale

2. Asenna sisälaite

3. Kiinnitä sisälaite

4. Lisää varteen ja lähtökappale

5. VALITSE TYHJENTÄMISTYÖ JA TUUPA

1. Valitse välikappale

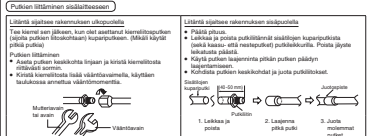
2. Asenna sisälaite

3. Kiinnitä sisälaite

4. Lisää varteen ja lähtökappale



3 PUTKIEN LIITTÄMINEN



1. OIKEA TAPAPUTINE VARTEN

1. Valitse välikappale

2. Asenna sisälaite

3. Kiinnitä sisälaite

4. Lisää varteen ja lähtökappale

2. OIKEA JA ALAKAUPPA PUTINE VARTEN

1. Valitse välikappale

2. Asenna sisälaite

3. Kiinnitä sisälaite

4. Lisää varteen ja lähtökappale

3. LIPOITETTUJA PUTINE VARTEN

1. Valitse välikappale

2. Asenna sisälaite

3. Kiinnitä sisälaite

4. Lisää varteen ja lähtökappale

4. VALITSE TYHJENTÄMISTYÖ JA TUUPA

1. Valitse välikappale

2. Asenna sisälaite

3. Kiinnitä sisälaite

4. Lisää varteen ja lähtökappale

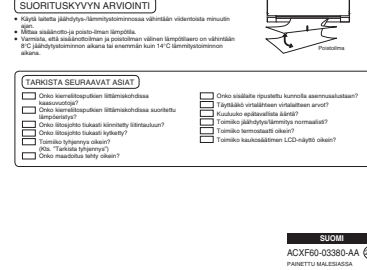
5. VALITSE TYHJENTÄMISTYÖ JA TUUPA

1. Valitse välikappale

2. Asenna sisälaite

3. Kiinnitä sisälaite

4. Lisää varteen ja lähtökappale



4 LAITTEIDEN TYHJENTÄMINEN



1. OIKEA TAPAPUTINE VARTEN

1. Valitse välikappale

2. Asenna sisälaite

3. Kiinnitä sisälaite

4. Lisää varteen ja lähtökappale

2. OIKEA JA ALAKAUPPA PUTINE VARTEN

1. Valitse välikappale

2. Asenna sisälaite

3. Kiinnitä sisälaite

4. Lisää varteen ja lähtökappale

3. LIPOITETTUJA PUTINE VARTEN

1. Valitse välikappale

2. Asenna sisälaite

3. Kiinnitä sisälaite

4. Lisää varteen ja lähtökappale