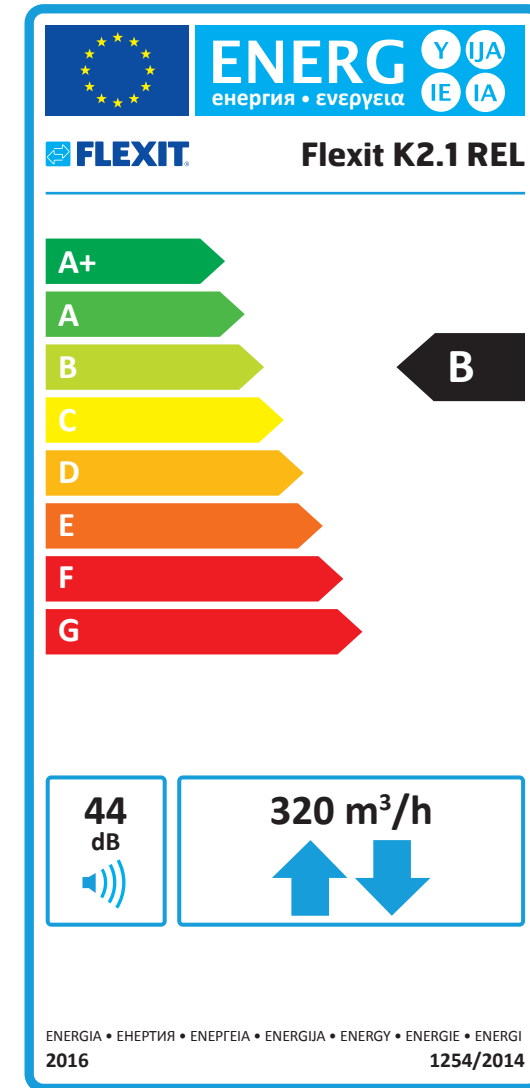
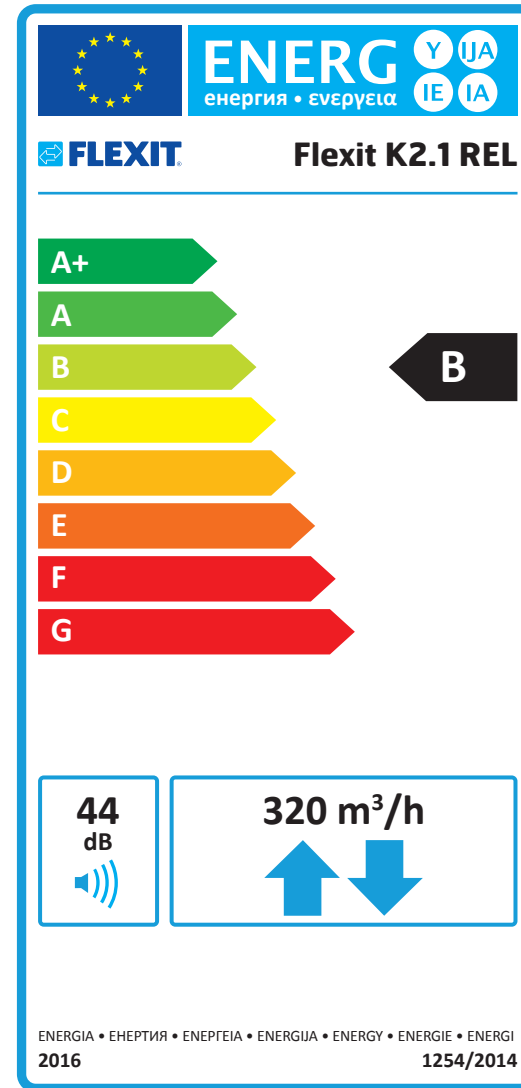
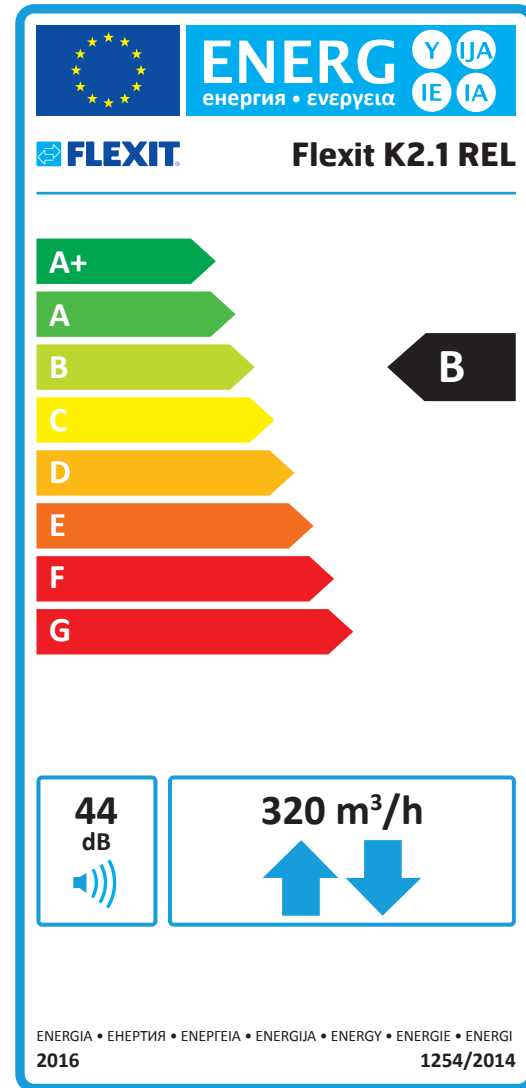
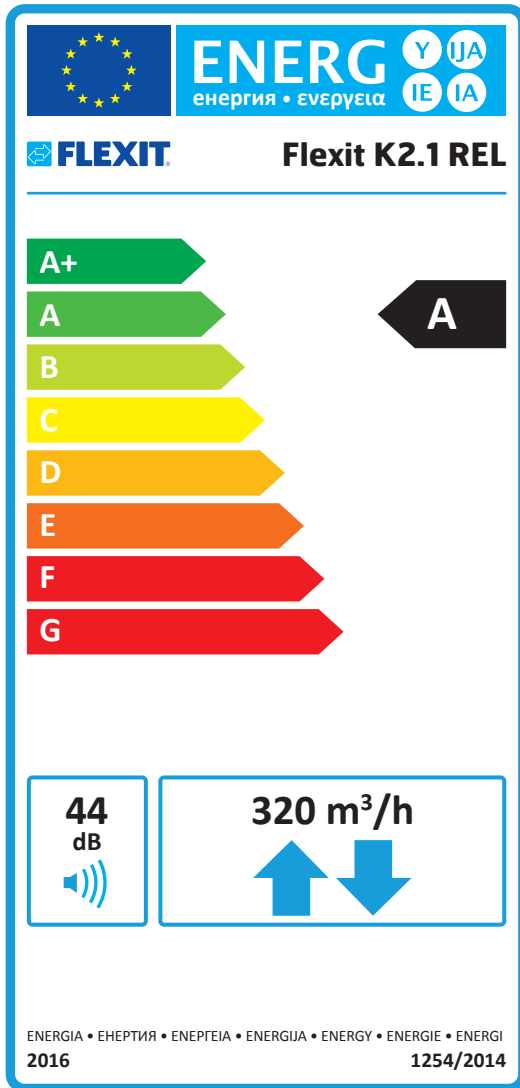


**K2.1 REL**  
CTRL 0,65

**K2.1 REL**  
CTRL 0,85

**K2.1 REL**  
CTRL 0,95

**K2.1 REL**  
CTRL 1,0



**NO** **LOKAL BEHOVSTYRING** - Styring med sensor for ulike soner  
Tilbehør: Avansert panel + CO<sub>2</sub>-føler/bevegelsesvakt + spjæld  
Resultat: Økt luftmengde i soner som har behov

**SV** **LOKAL BEHOVSTYRNING** - Styr med sensor för olika zoner  
Utrustning: Avancerad panel + CO<sub>2</sub>-sensor/rörelsesvakt + spjæld  
Resultat: Ökad luftmängd i de zoner som har behov

**DA** **LOKAL BEHOVSSYRING** - Styring med sensor til forskellige zoner  
Tilbehør: Avanceret panel + CO<sub>2</sub>-sensor/bevægelsesvagt + spjæld  
Resultat: Øget luftmængde i zoner, der har behov for det

**FI** **PAIKALLINEN TARVEOHJAUS** - Ohjaus, jossa on anturi eri alueille  
Varusteet: Lisäsäätöpaneeli + CO<sub>2</sub>-tunnistin/ liikevahti + pelti  
Tulos: Ilmamäärän kasvu alueilla, joilla tarvitaan

**EN** **LOCAL DEMAND CONTROL** - Sensor control for different zones  
Accessories: Advanced panel + CO<sub>2</sub>-sensor/ motion sensor + damper  
Result: Increased air flow rate in zones that need it

**NO** **CENTRAL BEHOVSTYRING** - Styring med sensor for del av/hel bygning  
Tilbehør: Avansert panel + CO<sub>2</sub>-føler/bevegelsesvakt  
Resultat: Økt luftmengde for hele bygningen

**SV** **CENTRAL BEHOVSTYRNING** - Styr med sensor för del av/hel byggnad  
Utrustning: Avancerad panel + CO<sub>2</sub>-sensor/rörelsesvakt  
Resultat: Ökad luftmängd för hela byggnaden

**DA** **CENTRAL BEHOVSSYRING** - Styring med sensor af del af/hel bygning  
Tilbehør: Avanceret panel + CO<sub>2</sub>-sensor/bevægelsesvagt  
Resultat: Øget luftmængde til hele bygningen

**FI** **KESKITETTYÄ TARVEOHJAUSTA** - Ohjaus, jossa on anturi  
rakennuksen osalle tai koko rakennukselle  
Varusteet: Lisäsäätöpaneeli + CO<sub>2</sub>-tunnistin/ liikevahti  
Tulos: Ilmamäärän kasvu koko rakennuksessa

**EN** **CENTRAL DEMAND CONTROL** - Sensor control for part of/whole building  
Accessories: Advanced panel + CO<sub>2</sub>-sensor/ motion sensor  
Result: Increased air flow for whole building

**NO** **TIDSUR** - Styring med tidsur  
Tilbehør: Avansert panel  
Resultat: Økt luftmengde for hele bygningen

**SV** **TIDUR** - Styr med tidur  
Utrustning: Avancerad panel  
Resultat: Ökad luftmängd för hela byggnaden

**DA** **TIDSUR** - Styring med tidsur  
Tilbehør: Avanceret panel  
Resultat: Øget luftmængde til hele bygningen

**FI** **AJASTIN** - Ohjaus ajastimella  
Varusteet: Lisäsäätöpaneeli  
Tulos: Ilmamäärän kasvu koko rakennuksessa

**EN** **TIMER** - Timer control  
Accessories: Advanced panel  
Result: Increased air flow for whole building

**NO** **MANUELL KONTROL** - Styring med forseringsbryter  
Tilbehør: Enkelt/avansert panel  
Resultat: Økt luftmengde for hele bygningen

**SV** **MANUELL KONTROLL** - Styr med forceringsbrytare  
Utrustning: Enkelt/Avancerad panel  
Resultat: Ökad luftmängd för hela byggnaden

**DA** **MANUELL KONTROL** - Styring med forceringsbryder  
Tilbehør: Enkelt/avanceret panel  
Resultat: Øget luftmængde til hele bygningen

**FI** **MANUAALINEN HALLINTA** - Ohjaus tehokatkaisijalla  
Varusteet: Peruspaneeli/lisäsäätöpaneeli  
Tulos: Ilmamäärän kasvu koko rakennuksessa

**EN** **MANUAL CONTROL** - Forcing switch control  
Accessories: Basic/advanced panel  
Result: Increased air flow for whole building

**K2.1 RER**  
CTRL 0,65

**ENERG** Y IJA  
енергия • ενεργεια  
IE IA

**FLEXIT** Flexit K2.1 RER

A+  
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

**A**

45 dB

315 m³/h

ENERGIA • ЕНЕРГИЯ • ΕΝΕΡΓΕΙΑ • ENERGIJA • ENERGY • ENERGIE • ENERGI  
2016 1254/2014

**K2.1 RER**  
CTRL 0,85

**ENERG** Y IJA  
енергия • ενεργεια  
IE IA

**FLEXIT** Flexit K2.1 RER

A+  
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

**B**

45 dB

315 m³/h

ENERGIA • ЕНЕРГИЯ • ΕΝΕΡΓΕΙΑ • ENERGIJA • ENERGY • ENERGIE • ENERGI  
2016 1254/2014

**K2.1 RER**  
CTRL 0,95

**ENERG** Y IJA  
енергия • ενεργεια  
IE IA

**FLEXIT** Flexit K2.1 RER

A+  
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

**B**

45 dB

315 m³/h

ENERGIA • ЕНЕРГИЯ • ΕΝΕΡΓΕΙΑ • ENERGIJA • ENERGY • ENERGIE • ENERGI  
2016 1254/2014

**K2.1 RER**  
CTRL 1,0

**ENERG** Y IJA  
енергия • ενεργεια  
IE IA

**FLEXIT** Flexit K2.1 RER

A+  
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

**B**

45 dB

315 m³/h

ENERGIA • ЕНЕРГИЯ • ΕΝΕΡΓΕΙΑ • ENERGIJA • ENERGY • ENERGIE • ENERGI  
2016 1254/2014

- NO** **LOKAL BEHOVSTYRING** - Styling med sensor for ulike soner  
Tilbehør: Avansert panel + CO<sub>2</sub>-føler/bevegelsesvakt  
Resultat: Økt luftmengde i soner som har behov
- SV** **LOKAL BEHOVSTYRNING** - Styr med sensor för olika zoner  
Utrustning: Avancerad panel + CO<sub>2</sub>-sensor/rörelsesvakt + spjæld  
Resultat: Ökad luftmängd i de zoner som har behov
- DA** **LOKAL BEHOVSSYRING** - Styling med sensor til forskellige zoner  
Tilbehør: Avanceret panel + CO<sub>2</sub>-sensor/bevægelsesvagt + spjæld  
Resultat: Øget luftmængde i zoner, der har behov for det
- FI** **PAIKALLINEN TARVEOHJAUS** - Ohjaus, jossa on anturi eri alueille  
Varusteet: Lisäsäätöpaneeli + CO<sub>2</sub>-tunnistin/liikevahti + pelti  
Tulos: Ilmamäärän kasvu alueilla, joilla tarvitaan
- EN** **LOCAL DEMAND CONTROL** - Sensor control for different zones  
Accessories: Advanced panel + CO<sub>2</sub>-sensor/ motion sensor + damper  
Result: Increased air flow rate in zones that need it

- NO** **CENTRAL BEHOVSTYRING** - Styling med sensor for del av/hel bygning  
Tilbehør: Avansert panel + CO<sub>2</sub>-føler/bevegelsesvakt  
Resultat: Økt luftmengde for hele bygningen
- SV** **CENTRAL BEHOVSTYRNING** - Styr med sensor för del av/hel byggnad  
Utrustning: Avancerad panel + CO<sub>2</sub>-sensor/rörelsesvakt  
Resultat: Ökad luftmängd för hela byggnaden
- DA** **CENTRAL BEHOVSSYRING** - Styling med sensor af del af/hel bygning  
Tilbehør: Avanceret panel + CO<sub>2</sub>-sensor/bevægelsesvagt  
Resultat: Øget luftmængde til hele bygningen
- FI** **KESKITETTYÄ TARVEOHJAUSTA** - Ohjaus, jossa on anturi rakennuksen osalle tai koko rakennukselle  
Varusteet: Lisäsäätöpaneeli + CO<sub>2</sub>-tunnistin/ liikevahti  
Tulos: Ilmamäärän kasvu koko rakennuksessa
- EN** **CENTRAL DEMAND CONTROL** - Sensor control for part of/whole building  
Accessories: Advanced panel + CO<sub>2</sub>-sensor/ motion sensor  
Result: Increased air flow for whole building

- NO** **TIDSUR** - Styling med tidsur  
Tilbehør: Avansert panel  
Resultat: Økt luftmengde for hele bygningen
- SV** **TIDUR** - Styr med tidur  
Utrustning: Avancerad panel  
Resultat: Ökad luftmängd för hela byggnaden
- DA** **TIDSUR** - Styling med tidsur  
Tilbehør: Avanceret panel  
Resultat: Øget luftmængde til hele bygningen
- FI** **AJASTIN** - Ohjaus ajastimella  
Varusteet: Lisäsäätöpaneeli  
Tulos: Ilmamäärän kasvu koko rakennuksessa
- EN** **TIMER** - Timer control  
Accessories: Advanced panel  
Result: Increased air flow for whole building

- NO** **MANUELL KONTROL** - Styling med forseringsbryter  
Tilbehør: Enkelt/avansert panel  
Resultat: Økt luftmengde for hele bygningen
- SV** **MANUELL KONTROLL** - Styr med forceringsbrytare  
Utrustning: Enkelt/Avancerad panel  
Resultat: Ökad luftmängd för hela byggnaden
- DA** **MANUELL KONTROL** - Styling med forceringsbryder  
Tilbehør: Enkelt/avanceret panel  
Resultat: Øget luftmængde til hele bygningen
- FI** **MANUAALINEN HALLINTA** - Ohjaus tehokatkaisijalla  
Varusteet: Peruspaneeli/lisäsäätöpaneeli  
Tulos: Ilmamäärän kasvu koko rakennuksessa
- EN** **MANUAL CONTROL** - Forcing switch control  
Accessories: Basic/advanced panel  
Result: Increased air flow for whole building