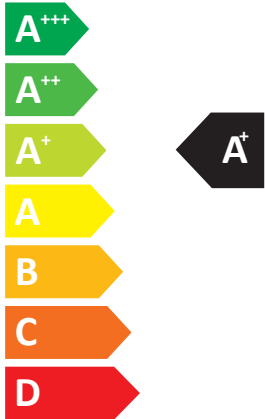




ЕНЕРГО ЕФЕКТИВНІСТЬ

NC
clima

NCCOI09EH1eu
NCI2M15EFl1eu NCCOI09EH1eu



кВт **4,10**
 СКЕЕ **6,80**
 кВт • г/рік **211**

кВт **3,70** X
 СККД **4,00** X
 кВт • г/рік **1943** X



360 від 2017 р.



ЕНЕРГО ЕФЕКТИВНІСТЬ

NC
clima

NCCI09EH1eu
NCI2M18EF1eu NCCOI12EH1eu

CKEE



СККД



A⁺⁺⁺

A⁺⁺

A⁺

A

B

C

D

A⁺⁺

A⁺⁺⁺

A⁺⁺

A⁺

A

B

C

D

A⁺

кВт 5,30

CKEE 6,10

кВт • г/рік 304

кВт 4,30 X

СККД 4,00 X

кВт • г/рік 2258 X



54 дБ



65 дБ



360 від 2017 р.



ЕНЕРГО ЕФЕКТИВНІСТЬ

NC
clima

NCI4M36EFIHMeu

NCCOI18EH1eu
NCCOI18EH1eu

СКЕЕ



A⁺⁺

кВт **10,57**

СКЕЕ **6,90**

кВт • г/рік **536**

СККД



A⁺

кВт **8,90**

СККД **4,00**

кВт • г/рік **4673**

X

X

X



63 дБ



70 дБ





ЕНЕРГО ЕФЕКТИВНІСТЬ

NC
clima

NCI5M42EFIHMeu

NCCOI12EH1eu
NCCOI18EH1eu
NCCOI18EH1eu

CKEE



A⁺⁺

кВт **8,20**

CKEE **7,00**

кВт • г/рік **410**

СККД



A⁺

кВт **6,50**

СККД **4,00**

кВт • г/рік **3413**

X

X

X



63 дБ



68 дБ



360 від 2017 р.



ЕНЕРГО ЕФЕКТИВНІСТЬ

NC
clima

NCI3M21EF1eu

NCCOI09EH1eu
NCCOI09EH1eu
NCCOI12EH1eu

CKEE



A⁺⁺

кВт **6,10**
CKEE **6,50**
кВт • г/рік **328**

СККД



A⁺

кВт **5,40** X
СККД **4,00** X
кВт • г/рік **2835** X



55 дБ



65 дБ



360 від 2017 р.



ЕНЕРГО ЕФЕКТИВНІСТЬ

NC
clima

NCCOI09EH1eu
NCCOI12EH1eu
NCI3M27EFIHMeu NCCOI12EH1eu

СКЕЕ



кВт **5,30**
СКЕЕ **7,00**
кВт • г/рік **265**

СККД



кВт **4,00** X
СККД **4,00** X
кВт • г/рік **2100** X



55 дБ



68 дБ



360 від 2017 р.



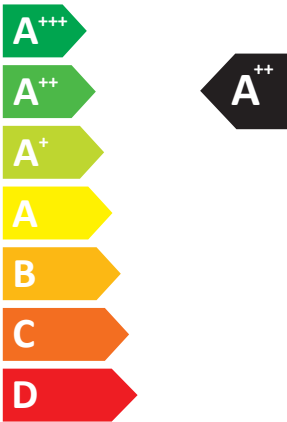
ЕНЕРГО ЕФЕКТИВНІСТЬ

NC
clima

NCI4M28EF1eu

NCCOI12EH1eu
NCCOI12EH1eu
NCCOI12EH1eu

CKEE



кВт **8,20**

CKEE **7,00**

кВт • г/рік **410**

СККД



кВт **6,50** X

СККД **4,00** X

кВт • г/рік **3413** X



63 дБ



68 дБ



360 від 2017 р.