



ЕНЕРГО ЕФЕКТИВНІСТЬ

Neoclima

NS-07EHXlw1eu

NU-07EHXlw1eu

ККЕЕ



кВт **2,13**

ККЕЕ **5,10**

кВт • г/рік **146**

СККД



кВт **XY, Z 2,03**

СККД **X, Y 3,10**

кВт • г/рік **XY 1375**



55 дБ



64 дБ



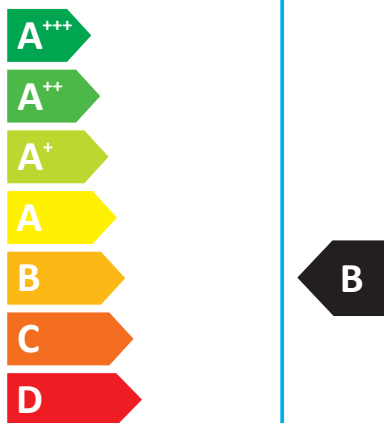
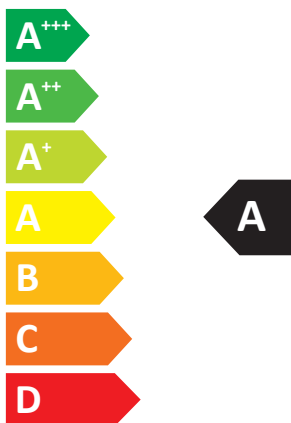
360 від 2017 р.



ЕНЕРГО ЕФЕКТИВНІСТЬ

Neoclima

NS-09EHXlw1eu
NU-09EHXlw1eu



кВт **3,29**
 СКЕЕ **5,10**
 кВт • г/рік **226**

кВт **XY, Z 2,49**
 СККД **X, Y 3,10**
 кВт • г/рік **XY 1687**



55 дБ



62 дБ



360 від 2017 р.



ЕНЕРГО ЕФЕКТИВНІСТЬ

Neoclima

NS-12EHXlw1eu

NU-12EHXlw1eu

ККЕЕ



A

кВт 3,29

ККЕЕ 5,10

кВт • г/рік 226

СККД



B

кВт XY, Z 2,49

СККД X, Y 3,10

кВт • г/рік XY 1687



55 дБ



62 дБ



360 від 2017 р.



ЕНЕРГО ЕФЕКТИВНІСТЬ

Neoclima

NS-18EHXlw1eu

NU-18EHXlw1eu

ККЕЕ



A+++

A++

A+

A

B

C

D

A++

кВт 5,30

ККЕЕ 7,00

кВт • г/рік 265

СККД



A+++

A++

A+

A

B

C

D

A+

кВт XY, Z 4,20

СККД X, Y 4,00

кВт • г/рік XY 2205



56 дБ



65 дБ



360 від 2017 р.



ЕНЕРГО ЕФЕКТИВНІСТЬ

Neoclima

NS-24EHXlw1eu

NU-24EHXlw1eu

ККЕЕ



A++

кВт **7,00**

ККЕЕ **6,40**

кВт • г/рік **383**

СККД



A+

кВт **XY, Z 4,90**

СККД **X, Y 4,00**

кВт • г/рік **XY 2573**



62 дБ



67 дБ



360 від 2017 р.