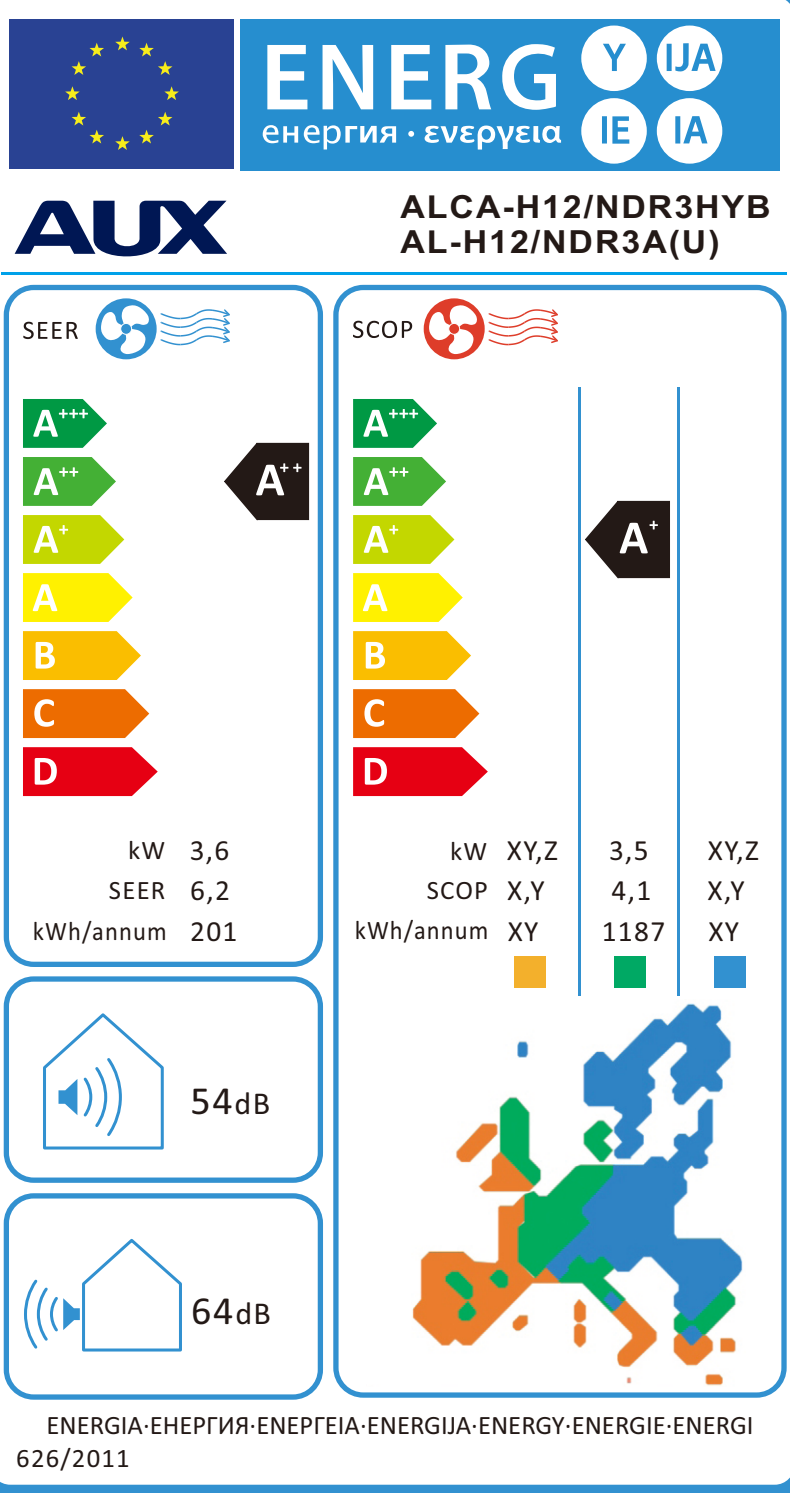


210

5



技术要求

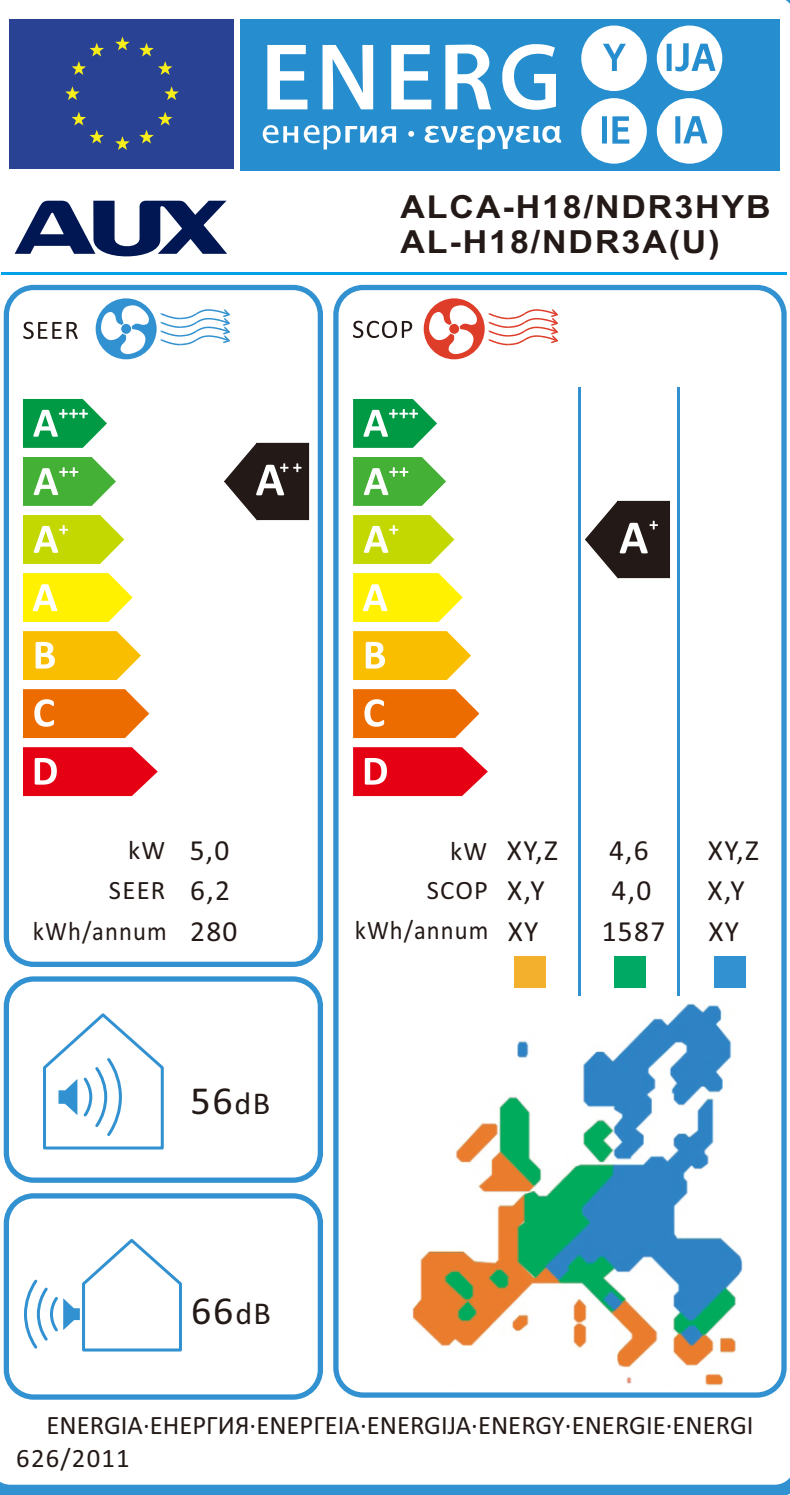
1. 标贴切边平整，无缺角、锯齿形等缺陷；
2. 表面清洁，平整，颜色纯正，着色均匀，图案及字体清晰、正确，位置对称；
3. 字体及图案按图制作；
4. 背面涂不干胶，不干胶应能多次反复粘贴，去除后不应玷污面板；
5. 尺寸极限偏差执行GB/T 1804-V。

80g不干胶铜版纸
(210*120)

能效标识

210

5



技术要求

1. 标贴切边平整，无缺角、锯齿形等缺陷；
2. 表面清洁，平整，颜色纯正，着色均匀，图案及字体清晰、正确，位置对称；
3. 字体及图案按图制作；
4. 背面涂不干胶，不干胶应能多次反复粘贴，去除后不应玷污面板；
5. 尺寸极限偏差执行GB/T 1804-V。

80g不干胶铜版纸
(210*120)

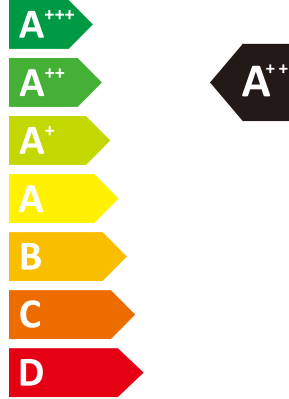
能效标识



AUX

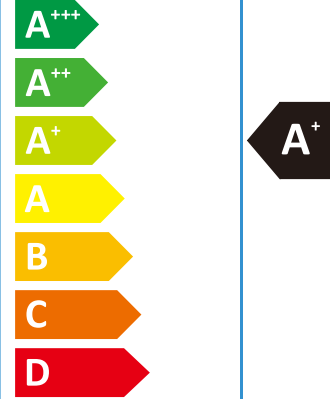
**ALCA-H24/NDR3HYB
AL-H24/NDR3A(U)**

SEER



kW 7,0
SEER 6,6
kWh/annum 370

SCOP



kW XY,Z 6,8 XY,Z
SCOP X,Y 4,5 X,Y
kWh/annum XY 2075 XY



56dB



64dB



ENERGIA·ENERGIJA·ENERGIJA·ENERGIJA·ENERGIJA·ENERGIJA
626/2011

210

5

技术要求

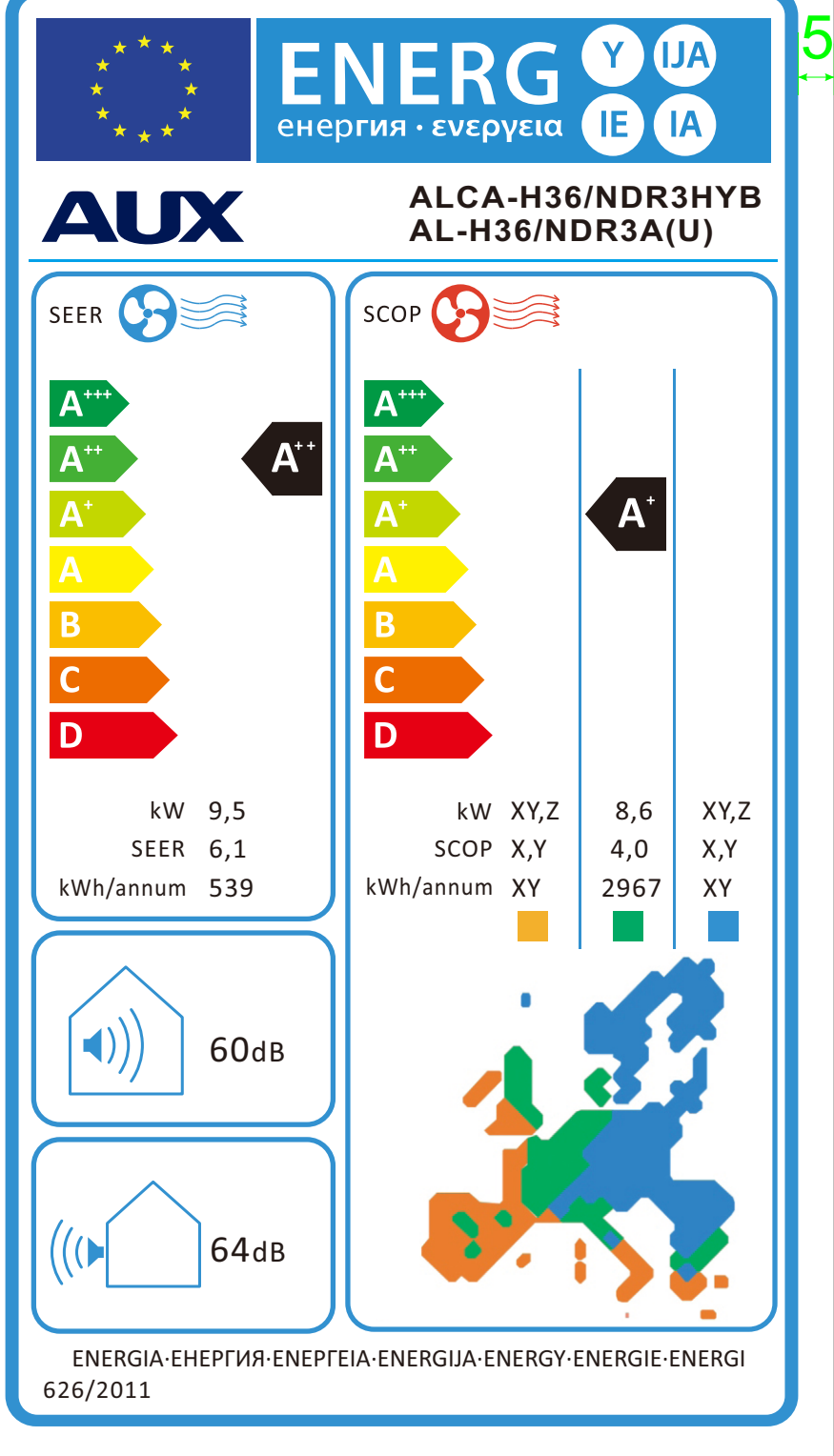
1. 标贴切边平整，无缺角、锯齿形等缺陷；
2. 表面清洁，平整，颜色纯正，着色均匀，图案及字体清晰、正确，位置对称；
3. 字体及图案按图制作；
4. 背面涂不干胶，不干胶应能多次反复粘贴，去除后不应玷污面板；
5. 尺寸极限偏差执行GB/T 1804-V。

80g不干胶铜版纸
(210*120)

能效标识

210

5



技术要求

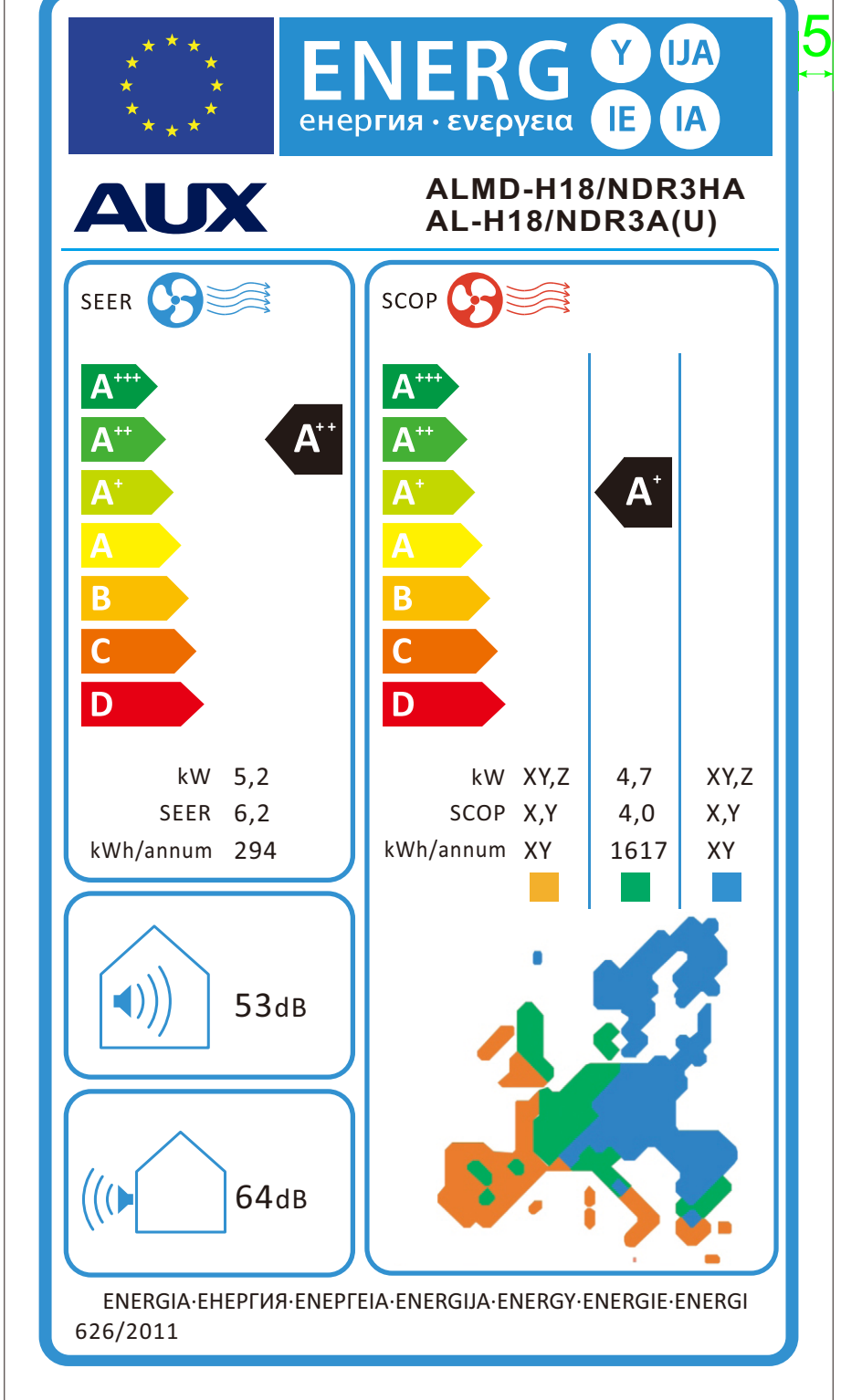
1. 标贴切边平整，无缺角、锯齿形等缺陷；
2. 表面清洁，平整，颜色纯正，着色均匀，图案及字体清晰、正确，位置对称；
3. 字体及图案按图制作；
4. 背面涂不干胶，不干胶应能多次反复粘贴，去除后不应玷污面板；
5. 尺寸极限偏差执行GB/T 1804-V。

80g不干胶铜版纸
(210*120)

能效标识

210

5



技术要求

1. 标贴切边平整，无缺角、锯齿形等缺陷；
2. 表面清洁，平整，颜色纯正，着色均匀，图案及字体清晰、正确，位置对称；
3. 字体及图案按图制作；
4. 背面涂不干胶，不干胶应能多次反复粘贴，去除后不应玷污面板；
5. 尺寸极限偏差执行GB/T 1804-V。

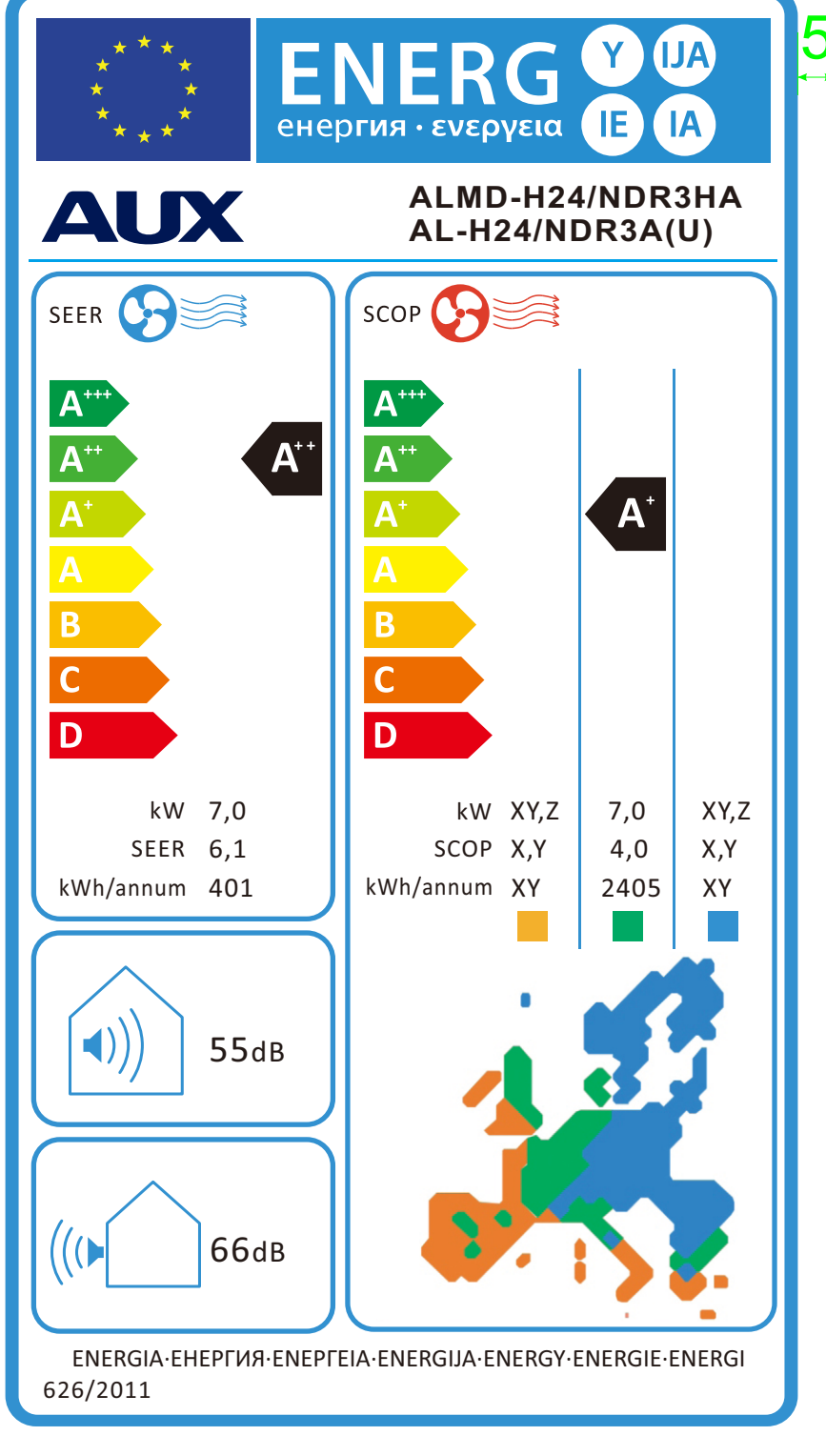
标	记	外	数	更改文件号
			签字	日期

80g不干胶铜版纸
(210*120)

能效标识

210

5



技术要求

1. 标贴切边平整，无缺角、锯齿形等缺陷；
2. 表面清洁，平整，颜色纯正，着色均匀，图案及字体清晰、正确，位置对称；
3. 字体及图案按图制作；
4. 背面涂不干胶，不干胶应能多次反复粘贴，去除后不应玷污面板；
5. 尺寸极限偏差执行GB/T 1804-V。

标	记	外	数	更改文件号
				签字
				日期

80g不干胶铜版纸
(210*120)

能效标识

210

5

ENERG Y IJA
енергия · ενεργεια IE IA

AUX ALMD-H36/NDR3HA
AL-H36/NDR3A(U)

SEER **A⁺⁺**

kW 10,3
SEER 6,1
kWh/annum 587

SCOP **A⁺**

kW XY,Z 8,6 XY,Z
SCOP X,Y 4,1 X,Y
kWh/annum XY 2939 XY

55dB
66dB

ENERGIA·ЕНЕРГИЯ·ΕΝΕΡΓΕΙΑ·ENERGIJA·ENERGY·ENERGIE·ENERGI
626/2011

技术要求

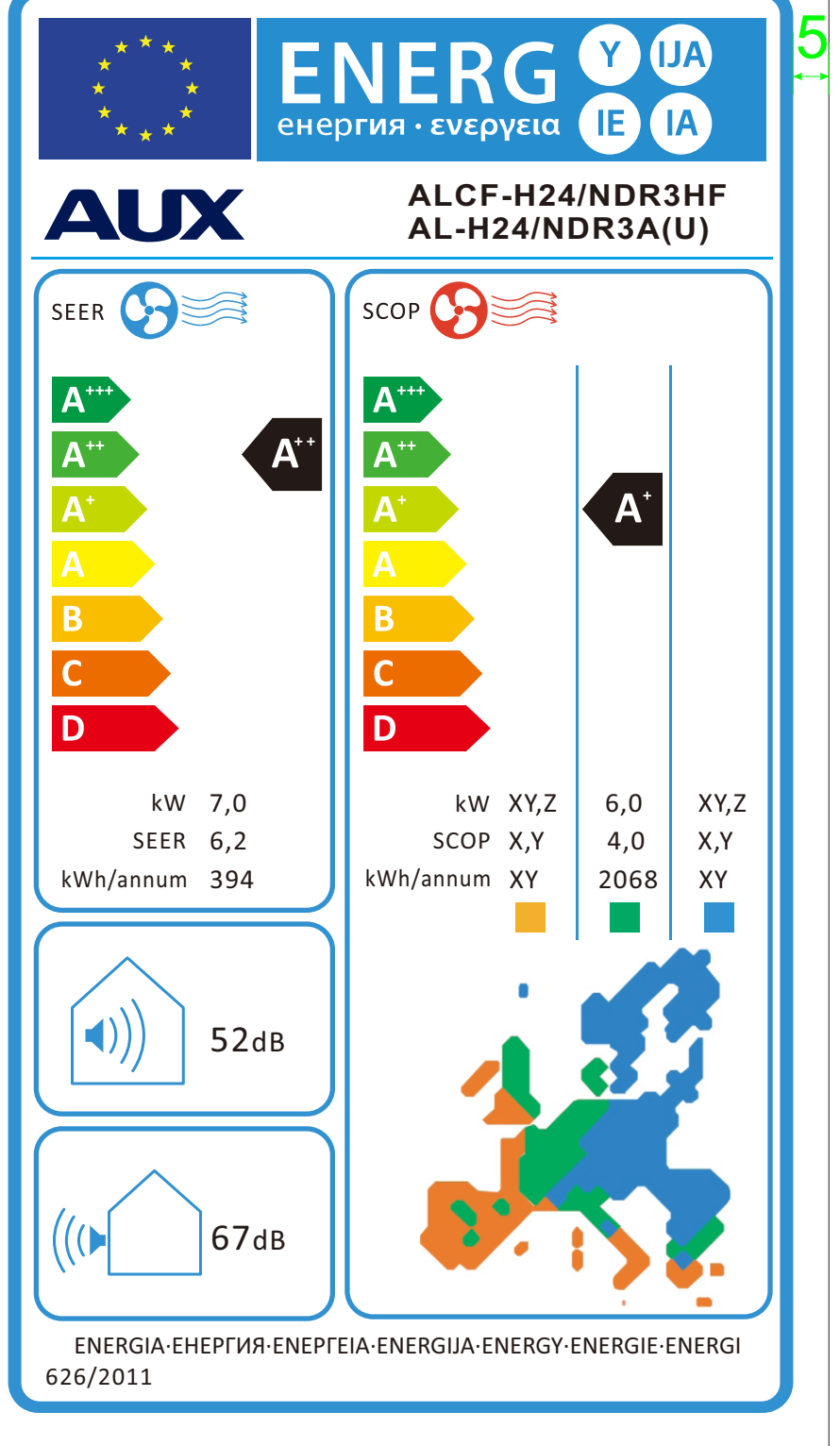
1. 标贴切边平整，无缺角、锯齿形等缺陷；
2. 表面清洁，平整，颜色纯正，着色均匀，图案及字体清晰、正确，位置对称；
3. 字体及图案按图制作；
4. 背面涂不干胶，不干胶应能多次反复粘贴，去除后不应玷污面板；
5. 尺寸极限偏差执行GB/T 1804-V。

80g不干胶铜版纸
(210*120)

能效标识

210

5



技术要求

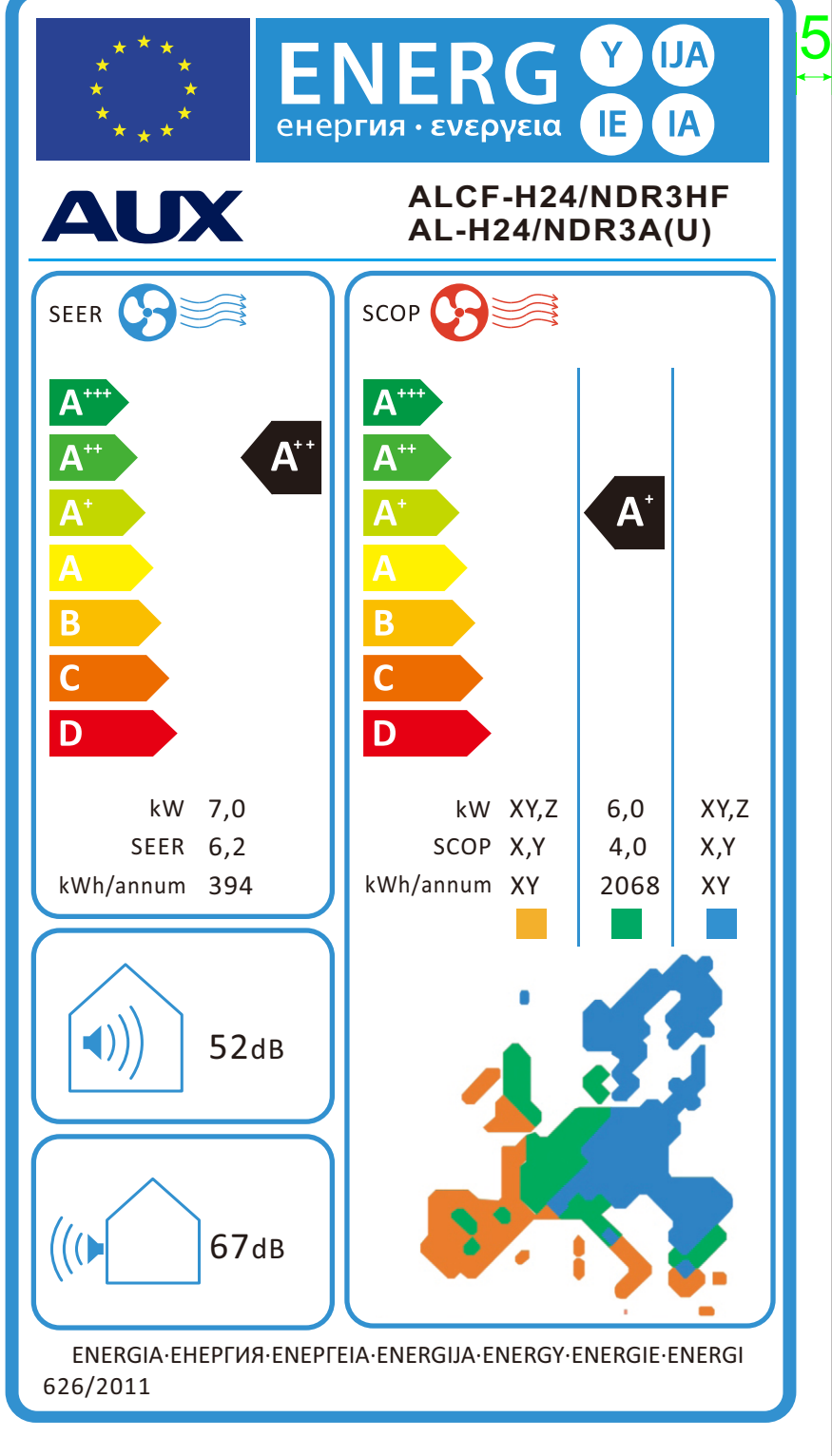
1. 标贴切边平整，无缺角、锯齿形等缺陷；
2. 表面清洁，平整，颜色纯正，着色均匀，图案及字体清晰、正确，位置对称；
3. 字体及图案按图制作；
4. 背面涂不干胶，不干胶应能多次反复粘贴，去除后不应玷污面板；
5. 尺寸极限偏差执行GB/T 1804-V。

80g不干胶铜版纸
(210*120)

能效标识

210

5



技术要求

1. 标贴切边平整，无缺角、锯齿形等缺陷；
2. 表面清洁，平整，颜色纯正，着色均匀，图案及字体清晰、正确，位置对称；
3. 字体及图案按图制作；
4. 背面涂不干胶，不干胶应能多次反复粘贴，去除后不应玷污面板；
5. 尺寸极限偏差执行GB/T 1804-V。

80g不干胶铜版纸
(210*120)

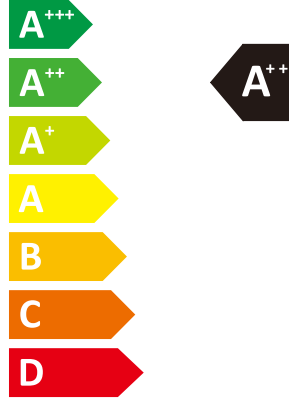
能效标识



AUX

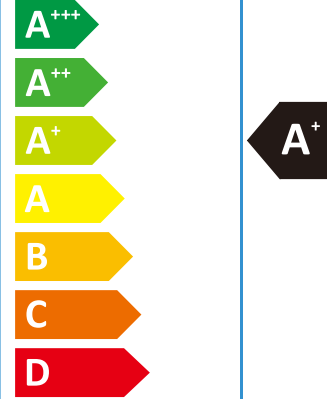
**AMWM-H09/4R3(HA)X2
AM2-H18/4DR3**

SEER



kW 5,3
SEER 6,9
kWh/annum 269

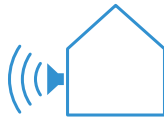
SCOP



kW XY,Z 4,8 XY,Z
SCOP X,Y 4,0 X,Y
kWh/annum XY 1655 XY



57dB



62dB



ENERGIA·ЕНЕРГИЯ·ΕΝΕΡΓΕΙΑ·ENERGIJA·ENERGY·ENERGIE·ENERGI
626/2011

210

5

技术要求

1. 标贴切边平整，无缺角、锯齿形等缺陷；
2. 表面清洁，平整，颜色纯正，着色均匀，图案及字体清晰、正确，位置对称；
3. 字体及图案按图制作；
4. 背面涂不干胶，不干胶应能多次反复粘贴，去除后不应玷污面板；
5. 尺寸极限偏差执行GB/T 1804-V。

80g不干胶铜版纸
(210*120)

能效标识

210

5

ENERGIA-ЕНЕРГИЯ-ΕΝΕΡΓΕΙΑ-ENERGIJA-ENERGY-ENERGIE-ENERGI

626/2011

技术要求

1. 标贴切边平整，无缺角、锯齿形等缺陷；
2. 表面清洁，平整，颜色纯正，着色均匀，图案及字体清晰、正确，位置对称；
3. 字体及图案按图制作；
4. 背面涂不干胶，不干胶应能多次反复粘贴，去除后不应玷污面板；
5. 尺寸极限偏差执行GB/T 1804-V。

80g不干胶铜版纸
(210*120)

能效标识

210

5

ENERGY
енергия · ενέργεια

AUX AMWM-H09/4R3(HA)X3
AM3-H27/4DR3

SEER **A⁺⁺⁺**
A⁺⁺
A⁺
A
B
C
D

SCOP **A⁺⁺⁺**
A⁺⁺
A⁺
A
B
C
D

kW 7,9
SEER 6,1
kWh/annum 447

kW XY,Z 6,9 XY,Z
SCOP X,Y 4,0 X,Y
kWh/annum XY 2393 XY

57dB
66dB

ENERGIA·ЕНЕРГИЯ·ΕΝΕΡΓΕΙΑ·ENERGIJA·ENERGY·ENERGIE·ENERGI
626/2011

技术要求

1. 标贴切边平整，无缺角、锯齿形等缺陷；
2. 表面清洁，平整，颜色纯正，着色均匀，图案及字体清晰、正确，位置对称；
3. 字体及图案按图制作；
4. 背面涂不干胶，不干胶应能多次反复粘贴，去除后不应玷污面板；
5. 尺寸极限偏差执行GB/T 1804-V。

80g不干胶铜版纸
(210*120)

能效标识

210

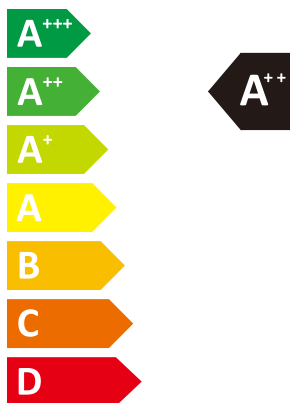
5



AUX

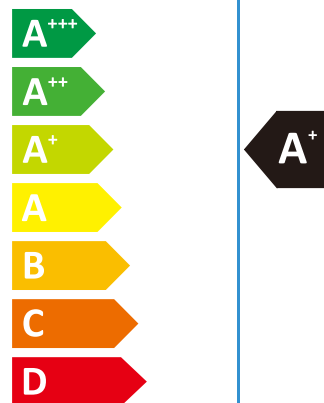
**AMWM-H09/4R3(HA)X4
AM4-H36/4DR3**

SEER



kW 10,5
SEER 6,1
kWh/annum 598

SCOP



kW XY,Z 9,3 XY,Z
SCOP X,Y 4,1 X,Y
kWh/annum XY 3159 XY



57dB



68dB



ENERGIA·ЕНЕРГИЯ·ΕΝΕΡΓΕΙΑ·ENERGIJA·ENERGY·ENERGIE·ENERGI
626/2011

技术要求

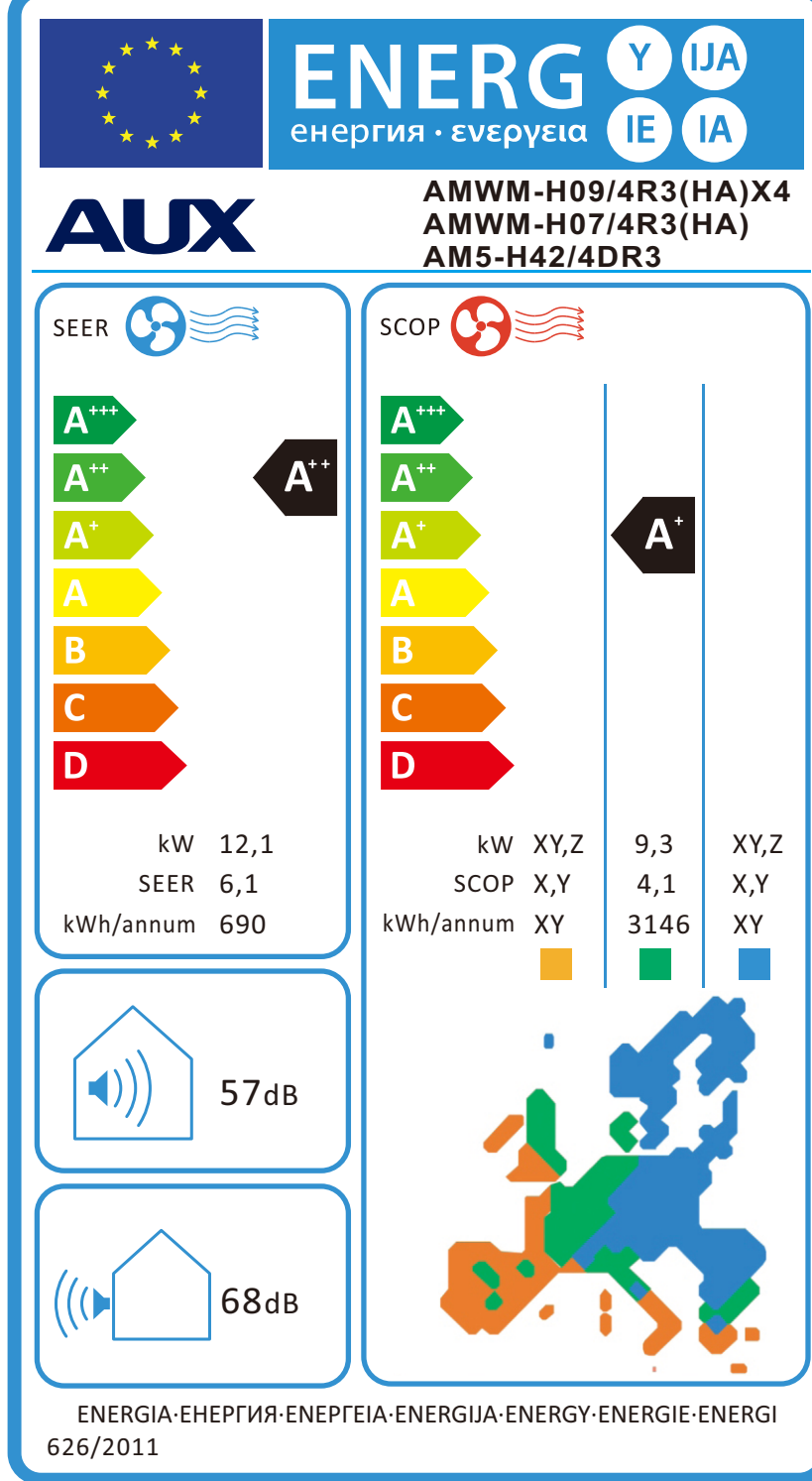
1. 标贴切边平整，无缺角、锯齿形等缺陷；
2. 表面清洁，平整，颜色纯正，着色均匀，图案及字体清晰、正确，位置对称；
3. 字体及图案按图制作；
4. 背面涂不干胶，不干胶应能多次反复粘贴，去除后不应玷污面板；
5. 尺寸极限偏差执行GB/T 1804-V。

80g不干胶铜版纸
(210*120)

能效标识

210

5



技术要求

1. 标贴切边平整，无缺角、锯齿形等缺陷；
2. 表面清洁，平整，颜色纯正，着色均匀，图案及字体清晰、正确，位置对称；
3. 字体及图案按图制作；
4. 背面涂不干胶，不干胶应能多次反复粘贴，去除后不应玷污面板；
5. 尺寸极限偏差执行GB/T 1804-V。

80g不干胶铜版纸
(210*120)

能效标识