



ENERG
енергия · ενέργεια



SAMSUNG

AM080AXVAGH / AM250TNBFEB /
MWR-WW00N



A⁺

A⁺⁺⁺

A⁺⁺

A⁺

A

B

C

D

E

F

G

A⁺

+



+



+



+



2015

811/2013



ENERG

енергия · ενέργεια



SAMSUNG AM080AXVAGH / AM250TNBFEB



55 °C

35 °C



A+

A+



61 dB



78 dB

■ 16
■ **16**
■ 17
kW

■ 17
■ **17**
■ 18
kW



2019

811/2013



ENERGY

SAMSUNG

AM080AXVAGH / AM250TNBFEB /
MWR-WW00N



A⁺

A⁺⁺⁺

A⁺⁺

A⁺

A

B

C

D

E

F

G

A⁺

+



+



+



+





ENERGY

SAMSUNG AM080AXVAGH / AM250TNBFEB



55 °C

35 °C



A+

A+



61 dB



78 dB

■ 16
■ **16**
■ 17
kW

■ 17
■ **17**
■ 18
kW



2019

811/2013



ЕНЕРГО ЕФЕКТИВНІСТЬ

SAMSUNG

AM080AXVAGH / AM250TNBFEB /
MWR-WW00N



A⁺

A⁺⁺⁺

A⁺⁺

A⁺

A

B

C

D

E

F

G

A⁺

+



+



+



+



XXXX від 20_p.



ЕНЕРГО ЕФЕКТИВНІСТЬ

SAMSUNG AM080AXVAGH / AM250TNBFEB



55 °C

35 °C



A+

A+

61 дБ

78 дБ

■ 16	■ 17
■ 16	■ 17
кВт	кВт

XXXX від 20_р.



ENERG

енергия · ενέργεια



SAMSUNG

AM080AXVAGH / AM250TNBFGB /
MWR-WW00N



A⁺

A⁺⁺⁺

A⁺⁺

A⁺

A

B

C

D

E

F

G

A⁺

+



+



+



+





ENERG
енергия · ενέργεια



SAMSUNG AM080AXVAGH / AM250TNBFGB



55 °C

35 °C



A+

A+



61 dB



78 dB

■ 16
■ **16**
■ 17
kW

■ 17
■ **17**
■ 18
kW



2019

811/2013



ENERGY

SAMSUNG

AM080AXVAGH / AM250TNBFGB /
MWR-WW00N



A⁺

A⁺⁺⁺

A⁺⁺

A⁺

A

B

C

D

E

F

G

A⁺

+



+



+



+





ENERGY

SAMSUNG AM080AXVAGH / AM250TNBFGB



55 °C

35 °C



A+

A+



61 dB



78 dB

■ 16
■ **16**
■ 17
kW

■ 17
■ **17**
■ 18
kW



2019

811/2013



ЕНЕРГО ЕФЕКТИВНІСТЬ

SAMSUNG

AM080AXVAGH / AM250TNBFGB /
MWR-WW00N



A⁺

A⁺⁺⁺

A⁺⁺

A⁺

A

B

C

D

E

F

G

A⁺

+



+



+



+



XXXX від 20_p.



ЕНЕРГО ЕФЕКТИВНІСТЬ

SAMSUNG

AM080AXVAGH / AM250TNBFGB



55 °C

35 °C



A⁺

A⁺



61 дБ



78 дБ

■ 16

■ **16**

кВт

■ 17

■ **17**

кВт



XXXX від 20_р.