



ENERG

енергия · ενέργεια

Y

IJA

IE

IA



I Vaillant

II VWL 35/5 AS 230V + VWL 57/5 IS



55°C

35°C



A++

A+++



41 dB



53 dB

■ 3
■ 4
■ 3
kW

■ 4
■ 4
■ 4
kW



2019

811/2013

0020280118_01



ENERG

енергия · ενέργεια

Y

IJA

IE

IA



I Vaillant

II VWL 55/5 AS 230V + VWL 57/5 IS



55°C

35°C



A++

A+++



41 dB



54 dB

■ 4
■ 5
■ 3
kW

■ 5
■ 5
■ 4
kW



2019

811/2013

0020280119_01



ENERG

енергия · ενέργεια

Y

IJA

IE

IA



I Vaillant

II VWL 75/5 AS 230V + VWL 77/5 IS



55°C

35°C

A+++

A++

A+

A

B

C

D

A++

A++



43 dB



54 dB

■ 5
■ 6
■ 4
kW

■ 7
■ 7
■ 5
kW



2019

811/2013

0020280120_03



ENERG

енергия · ενέργεια

Y

IJA

IE

IA

VWL 105/5 AS 230V + VWL 127/5



I Vaillant

II IS



55°C

35°C



A++

A+++



45 dB



60 dB

■ 9
■ 10
■ 9
kW

■ 10
■ 12
■ 8
kW



2019

811/2013

0020280124_01



ENERG

енергия · ενέργεια

Y

IJA

IE

IA



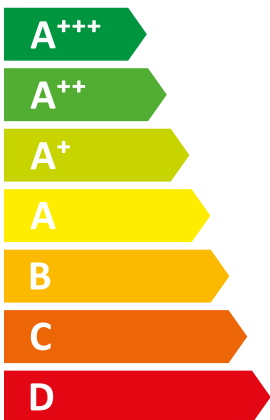
Vaillant

VWL 105/5 AS + VWL 127/5 IS



55°C

35°C



A++

A+++



45 dB



60 dB

■ 9
■ 10
■ 9
kW

■ 10
■ 12
■ 8
kW



2019

811/2013

0020280125_01



ENERG

енергия · ενέργεια



VWL 125/5 AS 230V + VWL 127/5



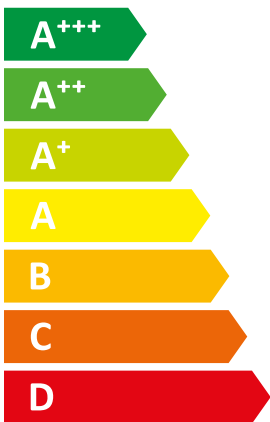
I Vaillant

II IS



55°C

35°C



45 dB



60 dB

■ 10
■ **11**
■ 9
kW

■ 12
■ **14**
■ 8
kW



2019

811/2013

0020280126_01



ENERG

енергия · ενέργεια

Y

IJA

IE

IA



Vaillant

VWL 125/5 AS + VWL 127/5 IS



55°C

35°C



A⁺⁺

A⁺⁺⁺



45 dB



60 dB

■ 10
■ 11
■ 9
kW

■ 12
■ 14
■ 8
kW



2019

811/2013

0020280127_01