



# ENERG

енергия · ενέργεια

Y

IJA

IE

IA



Vaillant

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



Vaillant

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+++



43 dB



54 dB

■ 5  
■ 6  
■ 4  
kW

■ 7  
■ 7  
■ 5  
kW



2019

811/2013

0020280120\_01



# ENERG

енергия · ενέργεια

Y

IJA

IE

IA

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



I Vaillant

II IS



55°C

35°C



A<sup>++</sup>

A<sup>+++</sup>



45 dB



60 dB

■ 9  
■ 10  
■ 9  
kW

■ 10  
■ 12  
■ 8  
kW



2019

811/2013

0020280124\_01



# ENERG

енергия · ενέργεια

Y

IJA

IE

IA



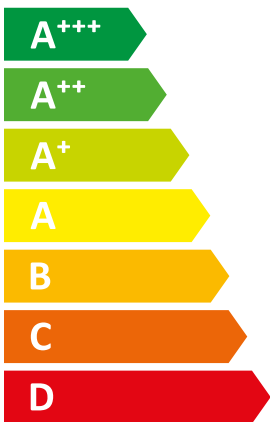
Vaillant

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 · ενεργεια

Y

IJA

IE

IA

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



I Vaillant

II IS



55°C

35°C



A<sup>++</sup>

A<sup>+++</sup>



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