



# ENERG

енергия · ενεργεια

Y IJA

IE IA

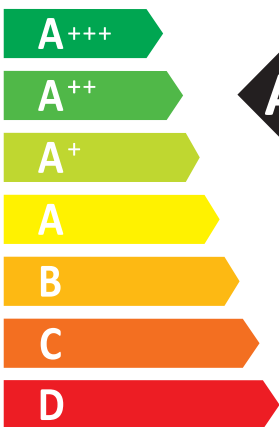
## De Dietrich

## HERA 6 M



55°C

35°C



**A++**

**A+++**



-- dB



**58dB**

■ 4

■ 6

■ 5

kW

■ 6

■ 7

■ 6

kW



2019

811/2013



# ENERG

енергия · ενεργεια

Y IJA

IE IA

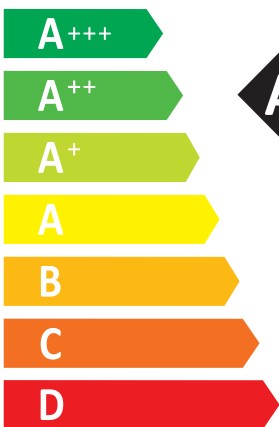
## De Dietrich

## HERA 8 M



55°C

35°C



**A++**

**A+++**



-- dB



**59dB**

■ 6

■ 7

■ 8

kW

■ 7

■ 8

■ 8

kW



2019

811/2013



# ENERG

енергия · ενεργεια

Y IJA

IE IA

## De Dietrich

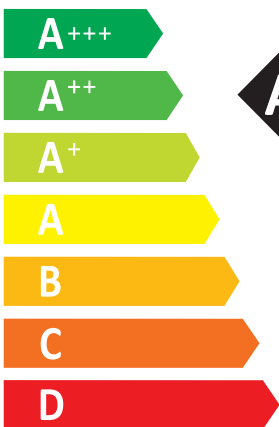


## HERA 10 M



55°C

35°C



**A++**

**A+++**



-- dB



**60dB**

■ 7

■ 8

■ 9

kW

■ 8

■ 9

■ 9

kW



2019

811/2013



# ENERG

енергия · ενεργεια

Y IJA

IE IA

## De Dietrich



## HERA 12 M



55°C

35°C



**A++**

**A+++**



-- dB



**65dB**

■ 10

■ **12**

■ 12

kW

■ 11

■ **12**

■ 11

kW



2019

811/2013



# ENERG

енергия · ενεργεια

Y IJA

IE IA

## De Dietrich

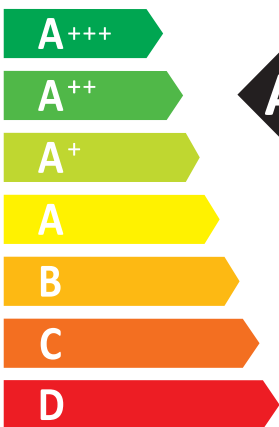


## HERA 14 M



55°C

35°C



**A++**

**A+++**



-- dB



**65dB**

■ 11

■ **12**

■ 14

kW

■ 13

■ **14**

■ 12

kW



2019

811/2013



# ENERG

енергия · ενεργεια

Y IJA

IE IA

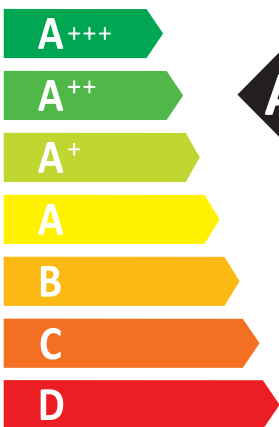
## De Dietrich

## HERA 16 M



55°C

35°C



**A++**

**A+++**



-- dB



**68dB**

■ 12

■ **13**

■ 14

kW

■ 14

■ **15**

■ 13

kW



2019

811/2013



# ENERG

енергия · ενεργεια

Y IJA

IE IA

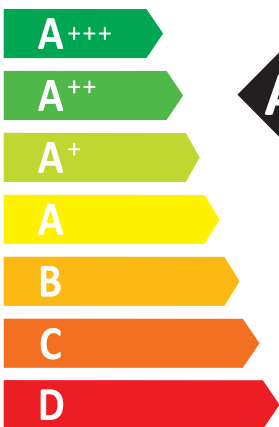
## De Dietrich

## HERA 16 T



55°C

35°C



**A++**

**A+++**



-- dB



**68dB**

■ 12

■ **13**

■ 14

kW

■ 14

■ **15**

■ 13

kW



2019

811/2013