

# HPC+

## Chauffe-eau électriques verticaux muraux et stables

Les chauffe-eau électriques HPC+ sont conçus pour durer plus longtemps, dans des conditions plus extrêmes.

HPC+ permet de réaliser jusqu'à 8% d'économies d'énergie grâce à une isolation renforcée. Ariston s'engage sur la qualité de sa gamme de chauffe-eau électriques HPC+ avec une garantie exclusive de 7 ans\* sur la cuve et 5 ans\* sur les autres pièces



### AVANTAGES

#### Durée de vie plus longue

- Deux anodes indépendantes assurent une protection anticorrosion permanente
- Une résistance stéatite limite l'entartrage

#### Résiste aux conditions les plus extrêmes

- Protection sans faille, même en cas de coupure de courant ou d'épuisement de la batterie

#### Plus économique

- HPC+ permet de réaliser jusqu'à 8% d'économies d'énergie\*\* grâce à une isolation renforcée

\* Garantie hors main d'oeuvre, valable à partir de la date d'achat de l'appareil par l'utilisateur, contre tous vices de matière ou défauts intrinsèques de fonctionnement.

\*\* Certifiée NF Electricité Performance, la gamme de chauffe-eau électriques HPC+ permet de réaliser 8% d'économies d'énergie par rapport à un chauffe-eau électrique de catégorie.

### CARACTÉRISTIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		HPC+ 100	HPC+ 150	HPC+ 200	HPC+ 100	HPC+ 150	HPC+ 200	HPC+ 250	HPC+ 270	HPC+ 270	HPC+ 300
<b>CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES</b>											
Type		Vertical mural	Vertical mural	Vertical mural	Vertical mural	Vertical mural	Vertical mural	Stable	Stable	Stable	Stable
Diamètre	mm	530	530	530	560	560	560	570	570	570	570
Capacité	l	100	150	200	100	150	200	250	270	270	300
NF Elec. Performance		★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★
Tension	V	230 MONO	230 MONO	230 MONO	230 MONO	230 MONO	230 MONO	230 MONO	230 MONO	400 TRI <sup>PH</sup>	230 MONO
Puissance	W	1200	1800	2400	1200	1800	2400	3000	3000	3000	3000
Temps de chauffe à ΔT=50° C	h	5h57	5h35	5h45	5h45	5h15	5h30	5h25	5h40	5h40	6h38
Production d'eau à 40°C	l	180	277	372	172	271	372	458	505	505	563
Pertes statiques à 65°C	Wh/24h	106	135	175	103	141	173	217	2,3	2,3	2,45
Constantes de refroidissement	Wh/K24h	0,22	0,19	0,19	0,22	0,2	0,18	0,18	0,18	0,18	0,17
Poids	kg	32	40	49	31	39	47	55	64	64	77
<b>ErP</b>											
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau		C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Profil de soutirage déclaré		L	M	L	L	M	L	L	L	L	L
Référence		3000393	3000394	3010595	3000399	3000401	3000402	3060355	3060359	3060369	3060357

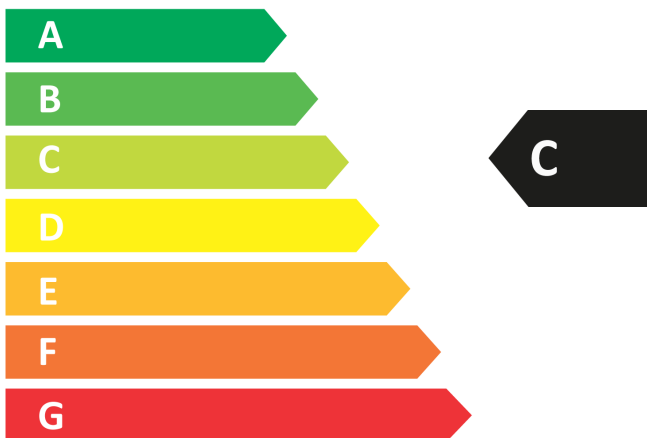


**ENERG**  
енергия · ενεργεια



**ARISTON** ARI 100 VERT 530 HPC MO EU

(3000393)



**15** dB

**2692**

kWh/annum



**ENERG**  
енергия · ενεργεια

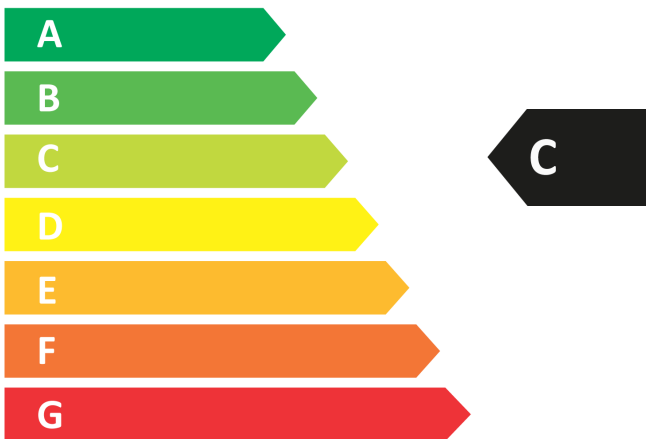


**ARISTON** ARI 150 VERT 530 HPC MO EU

(3000394)



M



**15** dB

**1407**

kWh/annum



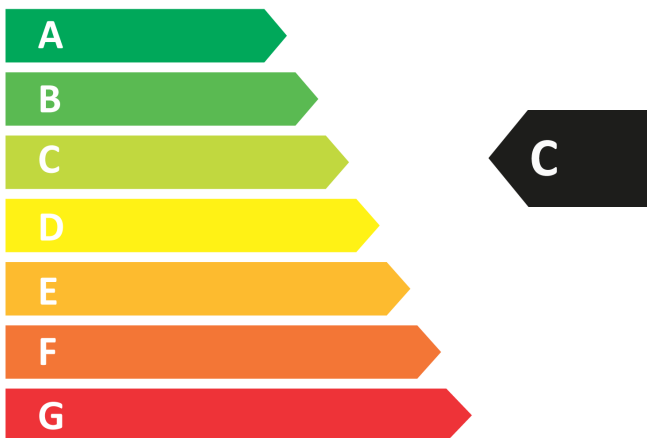


**ENERG**  
енергия · ενεργεια



**ARISTON** ARI 200 VERT 530 HPC MO EU

(3000395)



**15** dB

**2703**

kWh/annum



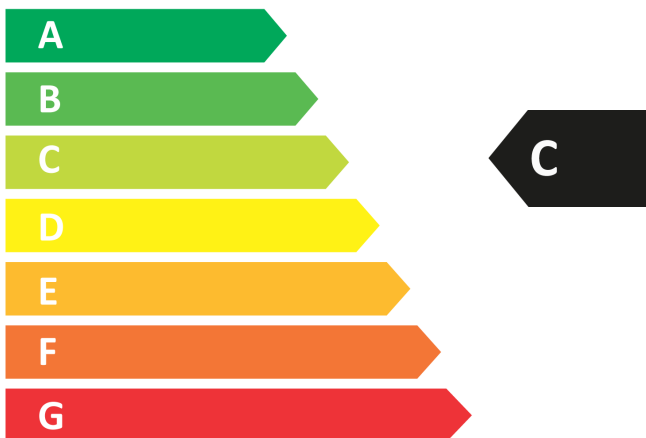


**ENERG**  
енергия · ενεργεια



**ARISTON** ARI 100 VERT 560 HPC MO R EU

(3000399)



**15** dB

**2752**

kWh/annum



**ENERG**  
енергия · ενεργεια

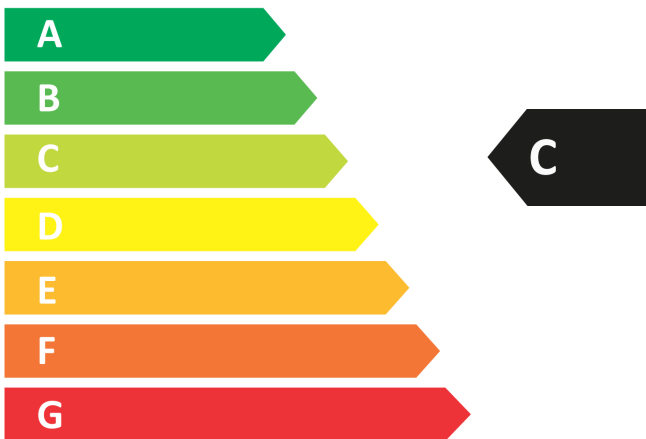


**ARISTON** ARI 150 VERT 560 HPC MO R EU

(3000401)



M



**15** dB

**1423**

kWh/annum



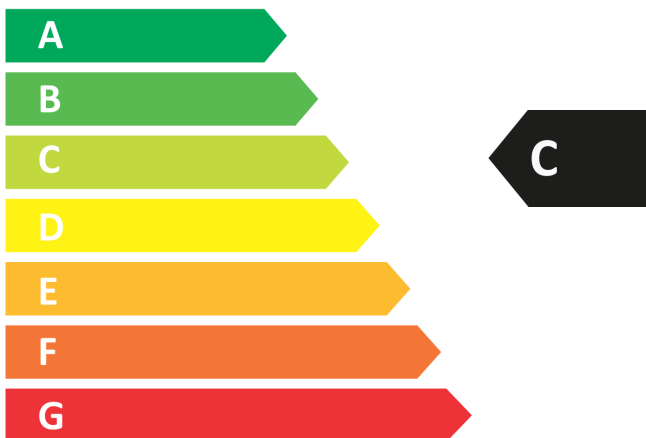


**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**ARISTON** ARI 200 VERT 560 HPC MO R EU

(3000402)



**15** dB

**2747**

kWh/annum



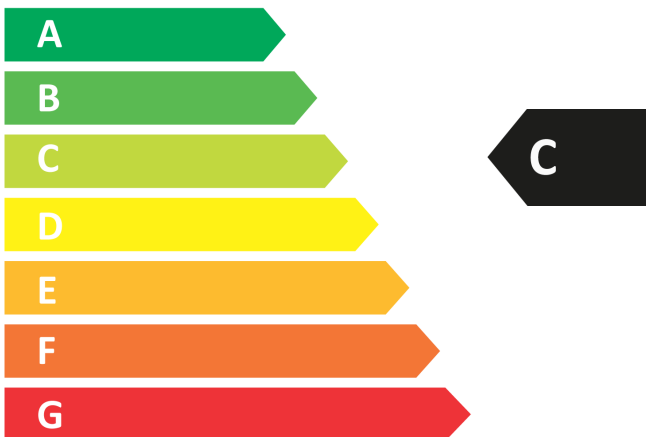


**ENERG**  
енергия · ενεργεια



**ARISTON** ARI 250 STAB 570 HPC MO EU

(3060355)



**15** dB

**2766**

kWh/annum





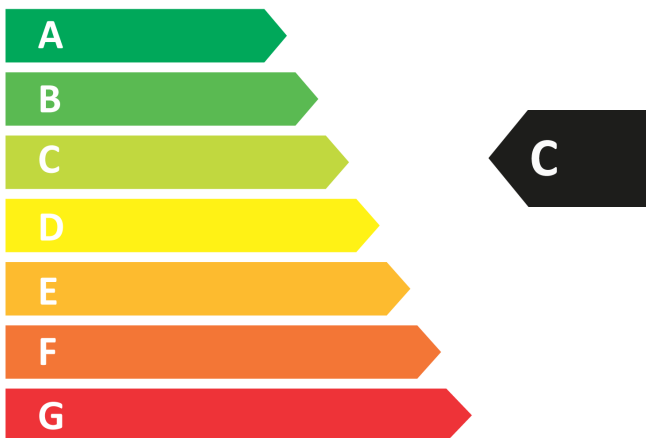


**ENERG**  
енергия · ενεργεια



**ARISTON** ARI 300 STAB 570 HPC MO EU

(3060357)



**15** dB

**2754**

kWh/annum



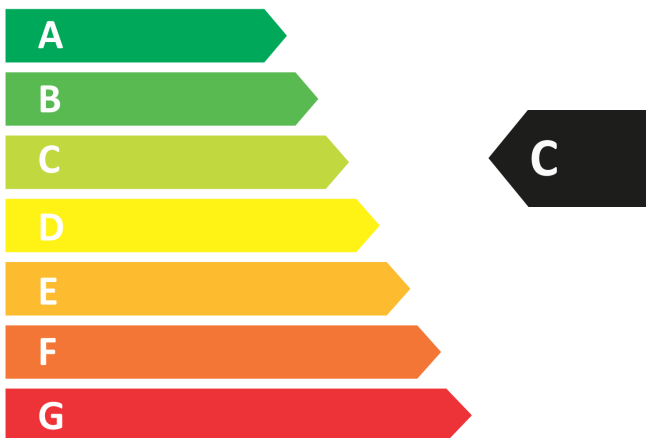


**ENERG**  
енергия · ενεργεια



**ARISTON** ARI 270 STAB 570 HPC MO EU

(3060359)



**15** dB

**2730**

kWh/annum



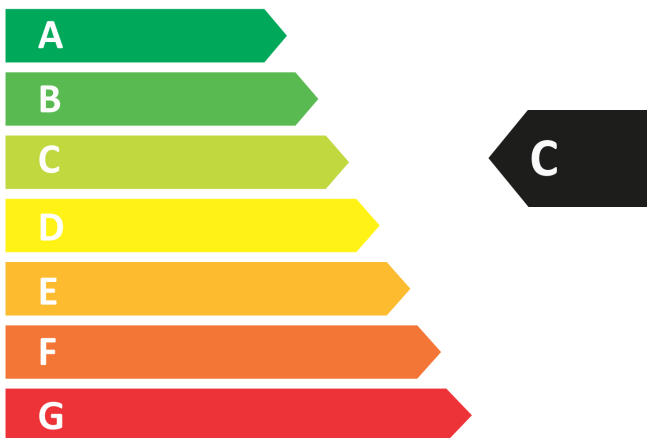


**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**ARISTON** ARI 270 STAB 570 HPC TM EU

(3060369)



**15** dB

**2730**

kWh/annum

