

— THE —
ARISTON
COMFORT
CHALLENGE

**APPORTER
LE MEILLEUR
DU CONFORT
POUR TOUS,
PARTOUT**



ARISTON

TOUJOURS UN CONFORT D'AVANCE



HPC+

**LE CHAUFFE-EAU ELECTRIQUE CONCU POUR DURER + LONGTEMPS,
DANS LES CONDITIONS LES + EXTRÊMES**

Produit distribué par

Hammel

H_8800150-210223nb01

HPC+, LE CHAUFFE-EAU CONCU POUR DURER, GARANTI* 7 ANS SANS ENTRETIEN



TRIPLE PROTECTION

Pour garantir une protection durable et continue, HPC+ est doté d'un système innovant et inédit de protection contre la corrosion et le calcaire

- 1 Anode Titane:** assure une protection anticorrosion optimale et permanente de la cuve.
- 2 Anode Magnésium:** protège la cuve quand l'anode titane est déconnectée.
- 3 Résistance stéatite** antitartre, plus silencieuse, pour limiter l'entartrage de la cuve



GARANTIE
CUVE

GARANTIE
PIÈCES

ÉCONOMIES
D'ÉNERGIES

INTÉGRATION
FACILE

PROTECTION
PERMANENTE
DE LA CUVE



LED BLEUE ACTIVÉE = ANODE TITANE ACTIVÉE

DURÉE DE VIE + LONGUE

Pour garantir une protection durable et continue, HPC+ est doté d'un système innovant et inédit de protection contre la corrosion et le calcaire. Ses deux anodes indépendantes titane/magnésium assurent une protection anticorrosion permanente* et la résistance stéatite limite l'entartrage et diminue le bruit de chauffe.

+ ÉCONOMIQUE

HPC+ est doté de la technologie Nanomix qui évite tout mélange entre l'eau froide entrante et l'eau chaude déjà stockée dans la cuve. L'eau chaude conservant sa chaleur plus longtemps, HPC+ fournit jusqu'à 40 litres d'eau de plus à 40°C par rapport à un chauffe-eau électrique classique, soit l'équivalent d'une douche gratuite par jour ! HPC+ vous permet également de réaliser jusqu'à 5% d'économies d'énergie* grâce à son isolation renforcée.

RÉSISTE AUX CONDITIONS LES + EXTRÊMES

La gamme de chauffe-eau électriques HPC+ est adaptée à toutes les eaux de réseau, même les plus agressives. Son système de protection anticorrosion fonctionne de manière ininterrompue grâce à sa double protection.**



* Certifiée NF Electricité Performance ***, la gamme de chauffe-eau électriques HPC+ permet de réaliser 5% d'économies d'énergie par rapport à un chauffe-eau électrique de classe D. *
** Le système anti-corrosion ne peut rester sans alimentation plus d'une semaine.

QUEL MODÈLE CHOISIR ?

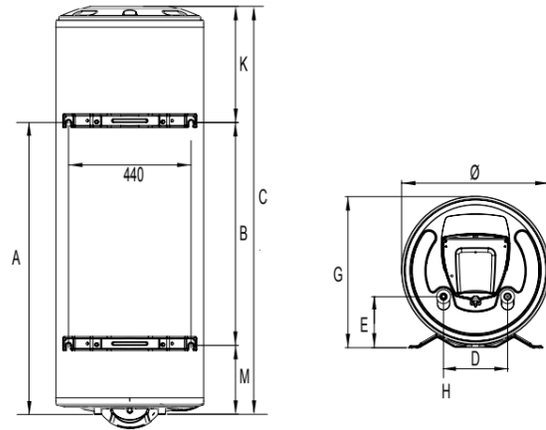
		HPC+ 100l	HPC+ 150l	HPC+ 200l	HPC+ 250l	HPC+ 270l	HPC+300l
Nombre de personnes	↑	1	2	3	4	5	6

PERFORMANCES

Type		Verticaux muraux						Stables	
Diamètre	mm	530	530	530	560	560	560	570	570
Capacité	l	100	150	200	100	150	200	250	300
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau		C	C	C	C	C	C	C	C
Profil de soutirage déclaré		L	M	L	L	M	L	L	L
Tension	V	230 mono	230 mono	230 mono	230 mono	230 mono	230 mono	230 mono / 400 TRI	230 mono / 400 TRI
Puissance maxi	W	1200	1800	2400	1200	1800	2400	3000	3000
Temps de chauffe à ΔT=50° C	h	5h57	5h35	5h45	5h45	5h15	5h30	5h25	6h38
Production d'eau à 40°C	l	180	277	372	172	271	372	458	563
Pertes statiques à 65°		1,06	1,35	1,76	1,03	1,41	1,73	2,17	2,45
Constantes de refroidissement		0,22	0,19	0,19	0,22	0,20	0,18	0,18	0,17
Poids	kg	32	40	49	31	39	47	55	77
Référence commerciale		Sur commande	Sur commande	Sur commande	Sur commande	8800150	8800200	8800250	8800300

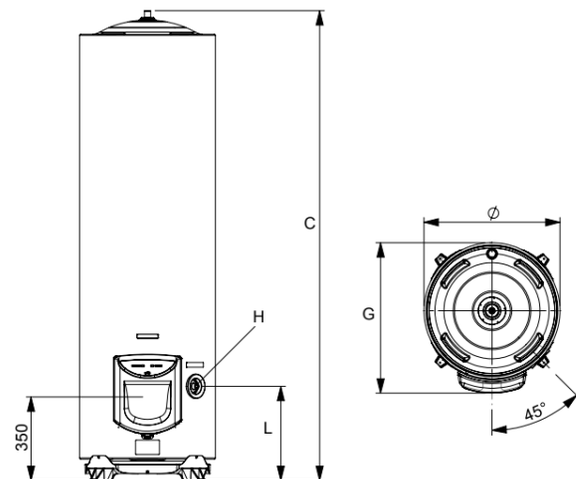
(1) Livré en 400 VTRI commutable en 230 VMONO.

COTES ENCOMBREMENT (EN MM)



VERTICAUX MURAUX

DIAMÈTRE	mm	530			560		
CAPACITÉ	L	100	150	200	100	150	200
A	mm	560	1050	1050	530	750	1050
B	mm	-	800	800	-	500	800
C	mm	835	1160	1463	770	1010	1280
D	mm	230	230	230	230	230	230
E	mm	175	175	175	175	175	175
G	mm	545	545	545	575	575	575
H	mm	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4
K	mm	275	110	413	240	260	230
M	mm	-	250	250	-	250	250

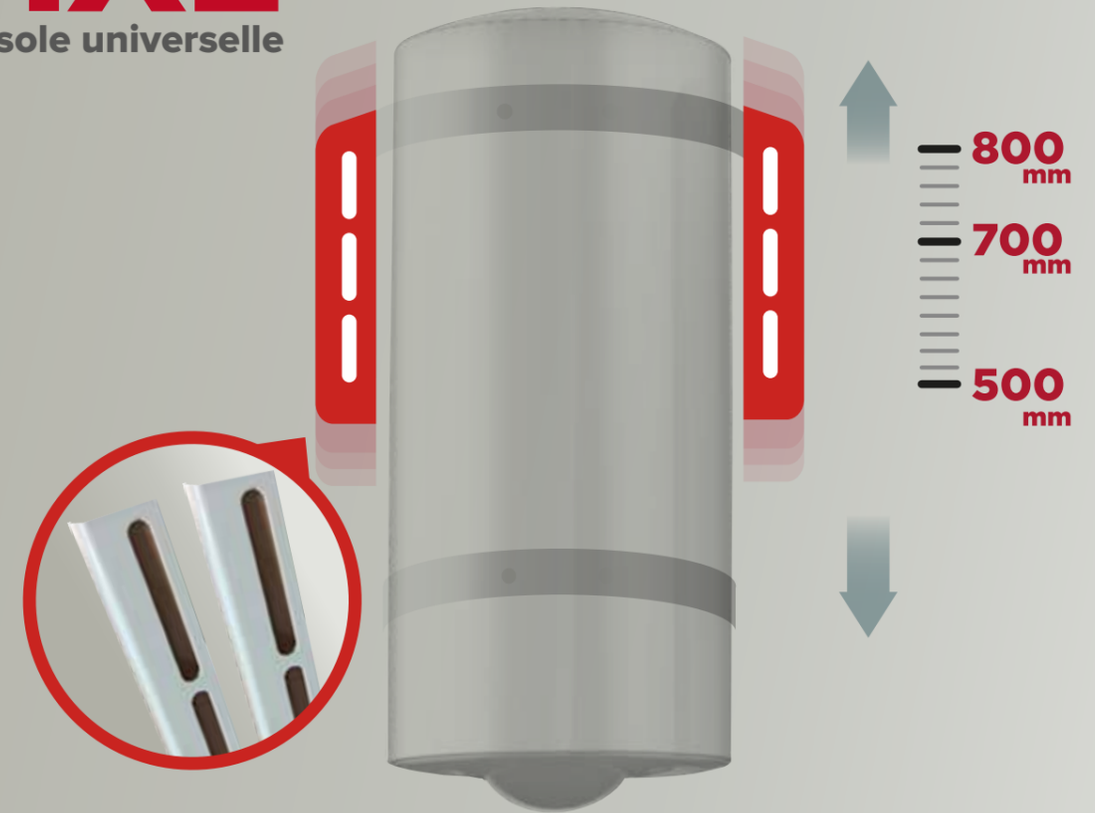


STABLES

DIAMÈTRE	mm	570	
CAPACITÉ	L	250	300
C	mm	1590	1820
G	mm	660	660
H	mm	G3/4	G3/4
L	mm	395	395

VITE, FIXÉ

Console universelle



ARISTON équipe ses chauffe-eau de **CONSOLES UNIVERSELLES** permettant le remplacement simple et rapide de votre ancien chauffe-eau sans avoir à repercer