

GAMME STÉATITE

EXCELLENT RAPPORT QUALITÉ/PRIX



Dotés d'une résistance stéatite qui limite l'entartrage de la résistance, assure un fonctionnement silencieux durant la chauffe et un entretien sans vidange, les chauffe-eau de la gamme Stéatite s'adaptent à tous les types d'eau, même les eaux calcaires. Avec une cuve en acier émaillé protégée par une anode magnésium, la gamme Stéatite offre une grande durabilité et un excellent rapport qualité/prix.

CONFORT SANITAIRE

- ◆ Fonctionnement silencieux.
- ◆ Certification NF Performance Catégorie.

FIABILITÉ ET DURABILITÉ

- ◆ Anode magnésium (nécessitant un entretien régulier).
- ◆ Cuve en acier émaillé.
- ◆ Résistance stéatite pour un entartrage limité et des performances de chauffe durables.

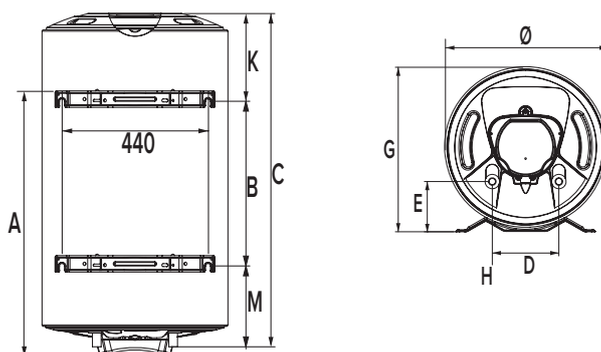
POSE ULTRA SIMPLE

- ◆ Gabarit de pose intégré sur l'emballage, poignées de préhension et capot à charnières.
- ◆ Raccord diélectrique inclus.
- ◆ Pas de vidange en cas d'intervention sur la résistance

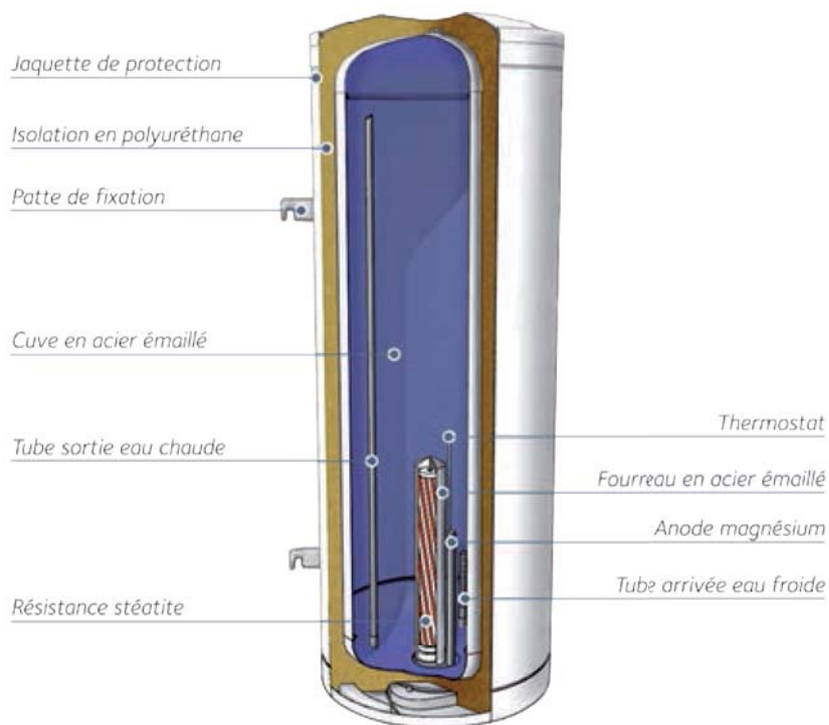
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		50	75	100	150	200	200	200
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES								
Type de pose		Verticaux muraux						
Diamètre	mm	485			515			605
Capacité de stockage ECS	l	50	75	100	150	200	200	200
NF Elec. Performance		NC						**
Alimentation électrique	V	230 MONO					MULTI-TENSIONS ¹⁾	230 MONO
Puissance	W	1200			1800	2400	3000	2400
Temps de chauffe à ΔT=50°C	h:min	02:30	04:00	05:57	05:35	05:45	04:29	05:30
Production d'eau à 40°C	l	NC	132	180	277	372	363	372
Pertes statiques à 65°C	kWh/24h	0.93	1.09	1.31	1.75	2.15		1.73
Constante de refroidissement	Wh/K24h	0.39	0.31	0.28	0.25	0.23		0.18
POIDS								
Poids net	Kg	17	23	31	39	47	47	47
ErP								
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau								C
Profil de soutirage déclaré		M		L	M	L		
Référence		3010796	3010797	3000572	3000573	3000574	3000578	3000383

COTES D'ENCOMBREMENT (EN MM)



		VERTICAUX MURAUX					
Diamètre	mm	470		505		560	
Capacité	l	50	75	100	150	200	200
A	mm	410	590	560	1050	1050	1050
B	mm	-	-	-	800	800	800
C	mm	560	760	835	1160	1463	1280
D	mm	160	230	230	230	230	230
E	mm	120	175	175	175	175	175
G	mm	485	485	545	545	545	575
H	mm	G1/2	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4
K	mm	150	170	275	110	413	230
M	mm	-	-	-	250	250	250

VUE EN COUPE

ACCESSOIRES

	Référence
JEU DE 2 PATTES DE TRANSFERT	3018051
KIT D'ACCROCHAGE PLAFOND	895930
RACCORD DIÉLECTRIQUE (JOINT FOURNI) 1/2"	870034
MITIGEUR THERMOSTATIQUE	3018060
TRÉPIED ø 470 mm	3083068
TRÉPIED ø 505 - 530 - 555 - 560 mm	3018067
KIT D'ACCROCHAGE PLAFOND	3018073
RACCORD DIÉLECTRIQUE (JOINT FOURNI) 3/4"	3018071