



PETITE CAPACITÉ VISIO COMPACT

Les + produits

- De 15 à 50 litres
- Protection Anti-Corrosion
- Concept Visio
- Chauffe rapide



Molette à voyant permettant le réglage de la température

CARACTÉRISTIQUES






Caractéristiques série étroite

- Témoin lumineux de fonctionnement.
- Résistance blindée avec résistance ohmique de protection.
- Réglage de température facilement accessible.
- Petite hauteur.
- Raccord diélectrique fourni.

Caractéristiques série compacte

- Réglage de la température par une molette à voyant, facilement accessible.
- Résistance blindée avec résistance ohmique de protection.
- Faible diamètre.
- Raccord diélectrique fourni.

EXEMPLES D'UTILISATION

| Capacité |  |  |  |  |  |
|-----------|---|---|---|--|---|
| 15 litres | 7 à 8 personnes successives | | | | 1 vaisselle 2 personnes |
| 30 litres | 15 à 16 personnes successives | 1 douche standard | | | 1 vaisselle 4 personnes |
| 50 litres | 25 personnes successives | 1 douche confort | 1 douche + 1 vaisselle 3 personnes | | 1 vaisselle 7 à 8 personnes |

LES MODÈLES

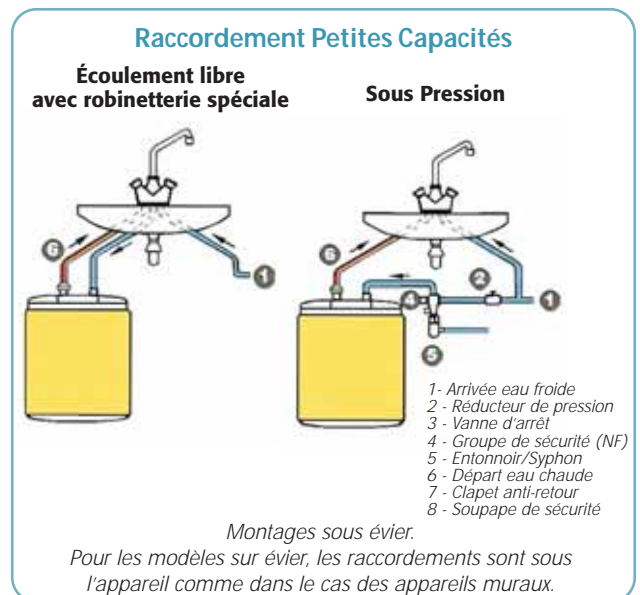
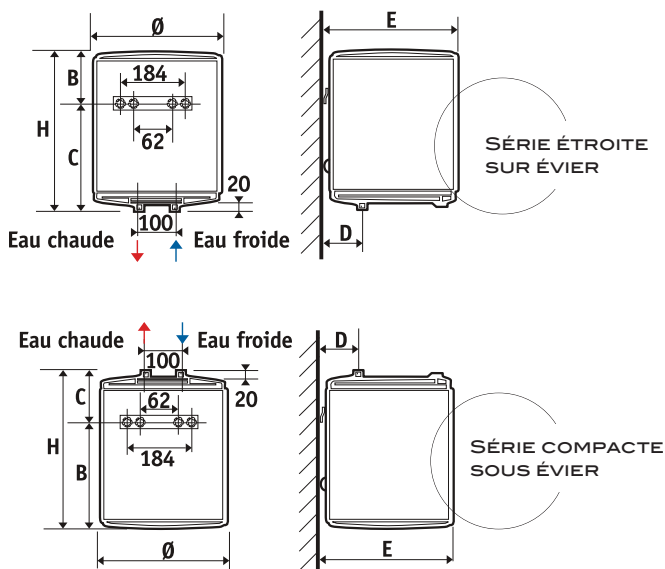


FONCTIONNEMENT

LEURS PERFORMANCES TECHNIQUES N'ONT RIEN SACRIFIÉ À LA TAILLE

- Des temps de chauffe très rapides (ex. : 15 L d'eau sont chauffés en 14 minutes pour un passage de 15 ° à 40 °C et 28 minutes pour atteindre 65 °C avec une résistance de 2 000 W).
- Des réglages de température accessibles.
- Une résistance ohmique qui optimise la protection anti-corrosion et prolonge la durée de vie de l'anode (process spécifique Atlantic).
- Une grande interchangeabilité avec les autres petites capacités du marché.
- Des solutions d'accrochage plus pratiques, même en angle.
- Les plus Visio (indicateur lumineux de chauffe, esthétique différenciée, Service Express Pièces Détachées Visio réservé aux installateurs...)

SCHEMA D'INSTALLATION



DIMENSIONS ET COTES D'INSTALLATION

Petite Capacité - PC série étroite sur évier

| Capacité litre | Dimensions (mm) | | | | | | Poids à vide (kg) | Tension volt | Puissance watt | Temps de chauffe (1) | Constantes de refroidissement | Consommation d'entretien kWh/24 (2) | Code |
|----------------|-----------------|-----|-----|-----|----|-----|-------------------|--------------|----------------|----------------------|-------------------------------|-------------------------------------|--------|
| | H | Ø | B | C | D | E | | | | | | | |
| 15 R | 496 | 287 | 169 | 237 | 70 | 294 | 9,5 | 230 mono | 2 000 | 0 h 26 | 0,75 | 0,53 | 325116 |
| 30 | 623 | 338 | 160 | 463 | 81 | 345 | 13 | 230 mono | 2 000 | 0 h 57 | 0,53 | 0,76 | 321104 |
| 50 | 918 | 338 | 168 | 750 | 81 | 345 | 18 | 230 mono | 2 000 | 1 h 36 | 0,48 | 1,13 | 327106 |

Ø de raccordement hydraulique : 1/2" (15/21)

Petite Capacité - PC série compacte sur et sous évier

| Capacité litre | Dimensions (mm) | | | | | | Poids à vide (kg) | Tension volt | Puissance watt | Temps de chauffe (1) | Constantes de refroidissement | Consommation d'entretien kWh/24 (2) | Code |
|----------------|-----------------|-----|-----|-----|----|-----|-------------------|--------------|----------------|----------------------|-------------------------------|-------------------------------------|--------|
| | H | Ø | B | C | D | E | | | | | | | |
| RB 15* | 399 | 338 | 163 | 236 | 81 | 345 | 9,5 | 230 mono | 1 600 | 0 h 32 | 0,82 | 0,58 | 325216 |
| SB 15** | 399 | 338 | 235 | 164 | 81 | 345 | 9,5 | 230 mono | 2 000 | 0 h 23 | 0,93 | 0,66 | 326216 |

Ø de raccordement hydraulique : 15 et 30 litres 1/2" (15/21)

RB : sur évier – SB : sous évier

(1) Temps de chauffe de 15 à 65°C.

(2) Pour un appareil réglé à 65°C et une ambiance à 20°C.

(3) Quantité d'eau chaude mitigée à 40°C fournie par l'appareil réglé à 65°C.

* RB 15 L sur évier : sorties eau chaude/eau froide en dessous.

** SB 15 L sous évier : sorties eau chaude/eau froide sur le dessus.

Sous évier : IP 24 CE

Sur évier : IP 25 CE