

SN 5 SLi

PETITS CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUES 5 À
15 L

RÉF. PRODUIT: 221127

Les petits chauffe-eau SN conviennent à l'alimentation d'un point de soutirage et se montent sur évier. Les appareils peuvent être réglés en continu entre 35 et 85 °C afin que de l'eau soit toujours disponible à la même température. La limitation de température garantit à tout moment une température de sortie maximale sûre. Elle peut être limitée à 38 °C, 45 °C, 55 °C ou 65 °C. L'isolation thermique hautement performante du petit chauffe-eau garantit toujours des pertes thermiques minimales.



Les principales caractéristiques

Chauffe-eau de 5 litres

Convient à un point de prélèvement

Faible consommation d'entretien

Protection contre les projections d'eau IP 24

Niveau économie d'énergie 60 °C

Appareil enfichable pour un raccordement électrique sur toute prise électrique à contact protégé



| Type | SN 15 SL 3.3 kW | SN 5 SLi | SN 10 SLi |
|---------------------------|-----------------|----------|-----------|
| Réf. à commander | 222203 | 221127 | 222193 |
| Puissance de raccordement | 3,3 kW | 2 kW | 2 kW |
| Largeur | 316 mm | 263 mm | 295 mm |
| Profondeur | 295 mm | 230 mm | 275 mm |
| Hauteur | 601 mm | 421 mm | 503 mm |

Caractéristiques techniques

| | | | |
|---|----------|----------|----------|
| Tension nominale 1 | 220 V | 220 V | 220 V |
| Puissance nominale 1 | 3,0 kW | 1,8 kW | 1,8 kW |
| Courant nominal 1 | 13,7 A | 8,3 A | 8,3 A |
| Protection électrique 1 | 16 A | 10 A | 10 A |
| Tension nominale 2 | 230 V | 230 V | 230 V |
| Puissance nominale 2 | 3,3 kW | 2,0 kW | 2,0 kW |
| Courant nominal 2 | 14,3 A | 8,7 A | 8,7 A |
| Protection électrique 2 | 16 A | 10 A | 10 A |
| Tension nominale 3 | 240 V | 240 V | 240 V |
| Puissance nominale 3 | 3,6 kW | 2,2 kW | 2,2 kW |
| Courant nominal 3 | 15,0 A | 9,1 A | 9,1 A |
| Protection électrique 3 | 16 A | 10 A | 10 A |
| Fréquence | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 50/60 Hz |
| Phases | 1/N/PE | 1/N/PE | 1/N/PE |
| Capacité nominale | 15 l | 5 l | 10 l |
| Raccordement secteur | 1/N/PE | 1/N/PE | 1/N/PE |
| Consommation énergétique en veille/24 h à 65 °C | 0,37 kWh | 0,2 kWh | 0,3 kWh |
| Couleur | blanc | blanc | blanc |

| | | | |
|--|--------|--------|--------|
| Indice de protection (IP) | IP24 D | IP24 D | IP24 D |
| Classe d'efficacité énergétique | A | A | A |
| Poids | 6,1 kg | 3,2 kg | 4,6 kg |

Vous avez des questions concernant ce produit ?

Contactez votre installateur ou connectez-vous à l'espace professionnel stiebel-eltron.fr.

Vous pouvez également consulter notre Foire Aux Questions :

www.stiebel-eltron.fr/FAQ

Information importante :

Nous nous réservons le droit d'apporter toutes modifications techniques et de formes de nos produits.

Les valeurs de résultat et la garantie ne peuvent être assurées que si les instructions de montage sont respectées.

Photos non contractuelles.

STIEBEL ELTRON S.A.S | 7-9 rue des Selliers | B.P 85107 | 57073 METZ Cedex 3

www.stiebel-eltron.fr