

ESH 100 W Trend

RÉF. PRODUIT: 201239

Les principales caractéristiques

Réglage de température interne en continu

Anode magnésium de qualité pour une protection optimale du ballon

De l'eau chaude 24 heures sur 24 en fonctionnement simple puissance efficace

Pertes énergétiques limitées grâce à l'isolation thermique de qualité

Cuve en acier avec émaillage direct spécial pour une longue durée de service

Montage rapide et simple grâce au support d'accrochage et au gabarit de perçage





Type	ESH 30 W Trend	ESH 50 W Trend	ESH 80 W Trend
Réf. à commander	201236	201237	201238

Caractéristiques techniques

Puissance raccordée ~ 230 V	1,8 kW	1,2 kW	1,2 kW
Raccordement secteur	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
Tension nominale	220-240 V	220-240 V	220-240 V
Fréquence	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Profil de soutirage	S	M	M
Classe d'efficacité énergétique	C	C	C
Consommation d'entretien/ 24 h à 65 °C	0,722 kWh	0,726 kWh	0,93 kWh
NF Electricité Performance	NF Electricité	NF Electricité	***
Capacité nominale	30 l	50 l	80 l
Quantité d'eau mélangée 40 °C	50,6 l	80,7 l	123,3 l
Plage de réglage de la température	30-70 °C	30-70 °C	30-70 °C
Débit maximal	23,5 l/min	23,5 l/min	23,5 l/min
Couleur	Blanc	Blanc	Blanc
Indice de protection (IP)	IP25	IP25	IP25
Hauteur	626 mm	638 mm	859 mm
Largeur	410 mm	515 mm	515 mm
Profondeur	429 mm	534 mm	534 mm
Poids	16,00 kg	20,00 kg	28,00 kg



Type	ESH 100 W Trend	ESH 120 W Trend	ESH 150 W Trend
Réf. à commander	201239	201240	201241

Caractéristiques techniques

Puissance raccordée ~ 230 V	1,2 kW	1,8 kW	1,8 kW
Raccordement secteur	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
Tension nominale	220-240 V	220-240 V	220-240 V
Fréquence	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Profil de soutirage	L	L	L
Classe d'efficacité énergétique	C	C	C
Consommation d'entretien/ 24 h à 65 °C	1,11 kWh	1,207 kWh	1,347 kWh
NF Electricité Performance	***	***	***
Capacité nominale	100 l	120 l	150 l
Quantité d'eau mélangée 40 °C	156,6 l	177,9 l	225,9 l
Plage de réglage de la température	30-70 °C	30-70 °C	30-70 °C
Débit maximal	23,5 l/min	23,5 l/min	23,5 l/min
Couleur	Blanc	Blanc	Blanc
Indice de protection (IP)	IP25	IP25	IP25
Hauteur	1028 mm	1181 mm	1413 mm
Largeur	515 mm	515 mm	515 mm
Profondeur	534 mm	534 mm	534 mm
Poids	33,00 kg	40,00 kg	47,00 kg



Type	ESH 200 W Trend
Réf. à commander	201242
Caractéristiques techniques	
Puissance raccordée ~ 230 V	2,4 kW
Raccordement secteur	1/N/PE
Tension nominale	220-240 V
Fréquence	50/60 Hz
Profil de soutirage	XL
Classe d'efficacité énergétique	C
Consommation d'entretien/ 24 h à 65 °C	2,046 kWh
NF Electricité Performance	***
Capacité nominale	200 l
Quantité d'eau mélangée 40 °C	294,4 l
Plage de réglage de la température	30-70 °C
Débit maximal	23,5 l/min
Couleur	Blanc
Indice de protection (IP)	IP25
Hauteur	1665 mm
Largeur	515 mm
Profondeur	534 mm
Poids	65,00 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