

**STIEBEL ELTRON**

# De l'eau chaude à volonté

## SHZ 30-150 LCD

---

Chauffe-eau double puissance à rechauffe rapide

---

Hautes performances pour des économies d'eau et d'énergie

---

De l'eau chaude sans attendre

---

Thermostat électronique et écran LCD pour visualiser les paramètres

---

Cuve avec émaillage intégral, garantie 10 ans (soumise à conditions), avec anode active de série

---





# Chauffe-eau double puissance à réchauffe rapide SHZ LCD

## Informations produits

- > Chauffe-eau permettant d'alimenter plusieurs points de puisage
- > Capacité de production d'eau chaude : 100 litres par heure (à 60°C) soit 2 400 litres par jour à puissance maximale
- > Possibilité de fonctionnement en mode simple ou double puissance (par ex. dans le cas de tarification HC/HP)
- > Thermostat électronique
- > Double puissance : 1 à 3 kW en heures creuses - 4 ou 6 kW en relance manuelle par bouton poussoir, automatique par bouton déporté ou horloge de programmation
- > Touche réchauffe rapide (Fonction Boost)
- > Affichage des paramètres sur écran LCD par touches de fonctions
- > 3 modes économiques permettant de limiter la température d'eau chaude et d'autoadapter la production en fonction des habitudes de consommation
- > Température réglable en continu de 20 à 85°C, avec position de mise hors gel à +5/+7°C et possibilité de limiter la température
- > Très faible consommation d'entretien grâce à une isolation thermique performante
- > Installation simple et rapide
- > Forme rectangulaire, s'installent facilement dans un placard ou dans un angle de mur
- > Tension 230 V monophasée pour les puissances jusqu'à 4 kW et 400 V triphasée pour une puissance de 6 kW
- > Protection IP 25

## Domaine d'utilisation



Eau chaude  
sanitaire

## Caractéristiques



Monophasé



Triphasé

Modèles		SHZ 30 LCD	SHZ 50 LCD	SHZ 80 LCD	SHZ 100 LCD	SHZ 120 LCD	SHZ 150 LCD
Référence		238978	238979	238980	238981	238982	238983
Classe énergétique		A	B	B	C	C	C
Capacité	l	30	50	80	100	120	150
Poids à vide	kg	22,9	27,6	37,6	39,5	42,4	52,0
Dimensions H/L/P	mm	770/410/420	740/510/510	1 050/510/510	1 050/510/510	1 210/510/510	1 445/510/510
Temps de chauffe*	min	18	9	47	58	70	87
Quantité d'eau chaude à 40°C (15°C/60°C)	l	59	97	159	198	235	292
Consommation d'entretien/24h	kWh	0,46	0,54	0,67	0,86	0,99	1,16

\* Pour une chauffe de la contenance de 10 à 60°C à puissance maximale