

## Wandspeicher

### SHZ 30 LCD

BEST.-NR.: 231251



### SHZ 50 LCD

BEST.-NR.: 231252

### SHZ 80 LCD

BEST.-NR.: 231253

### SHZ 100 LCD

BEST.-NR.: 231254

### SHZ 120 LCD

BEST.-NR.: 231255

### SHZ 150 LCD

BEST.-NR.: 231256

---

## Die wichtigsten Merkmale

- Elektronisch geregelter Wandspeicher
- Gradgenaue Temperatureinstellung im Bereich von 20-85 °C
- Stromsparende Betriebsweise dank drei automatischen ECO-Funktionen
- Kosteneinsparung durch Nutzung von günstigeren Niederstromtarifen möglich
- Lange Lebensdauer durch Spezialmaillierung
- Höchster Korrosionsschutz im Speicher dank wartungsfreier Fremdstromanode
- Schnellheiztaste für bedarfsabhängiges Aufheizen



Typ	SHZ 30 LCD BEST.-NR.: 231251	SHZ 50 LCD BEST.-NR.: 231252	SHZ 80 LCD BEST.-NR.: 231253	SHZ 100 LCD BEST.-NR.: 231254
Best.-Nr.	231251	231252	231253	231254
<b>Elektrische Daten</b>				
Anschlussleistung ~ 230 V	1-4 kW	1-4 kW	1-4 kW	1-4 kW
Anschlussleistung ~ 400 V	1-6 kW	1-6 kW	1-6 kW	1-6 kW
Netzanschluss	1/N/PE, 2/N/PE, 3/ N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/ N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/ N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/ N/PE
Nennspannung	230/400 V	230/400 V	230/400 V	230/400 V
Frequenz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
<b>Energetische Daten</b>				
Lastprofil	S	M	M	L
Energieeffizienzklasse (A+ - F)	A	B	B	C
Bereitschaftsenergieverbrauch/ 24 h bei 65 °C	0,46 kWh	0,54 kWh	0,67 kWh	0,86 kWh
<b>Hydraulische Daten</b>				
Nenninhalt	30 l	50 l	80 l	100 l
Mischwassermenge 40 °C	74 l	121 l	197 l	220 l

**Einsatzgrenzen**

Temperatureinstellbereich	20-85 °C	20-85 °C	20-85 °C	20-85 °C
Max. Durchflussmenge	18 l/min	18 l/min	18 l/min	18 l/min

**Ausführungen**

Farbe	weiß	weiß	weiß	weiß
Schutzart (IP)	IP25	IP25	IP25	IP25

**Dimensionen**

Höhe	770 mm	740 mm	1050 mm	1050 mm
Breite	410 mm	510 mm	510 mm	510 mm
Tiefe	420 mm	510 mm	510 mm	510 mm

**Gewichte**

Gewicht	22,90 kg	27,60 kg	37,80 kg	39,50 kg
---------	----------	----------	----------	----------



<b>Typ</b>	SHZ 120 LCD BEST.-NR.: 231255	SHZ 150 LCD BEST.-NR.: 231256
Best.-Nr.	231255	231256

## Elektrische Daten

Anschlussleistung ~ 230 V	1-4 kW	1-4 kW
Anschlussleistung ~ 400 V	1-6 kW	1-6 kW
Netzanschluss	1/N/PE, 2/N/PE, 3/ N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/ N/PE
Nennspannung	230/400 V	230/400 V
Frequenz	50/60 Hz	50/60 Hz

## Energetische Daten

Lastprofil	XL	XL
Energieeffizienzklasse (A+ - F)	C	C
Bereitschaftsenergieverbrauch/ 24 h bei 65 °C	0,99 kWh	1,16 kWh

## Hydraulische Daten

Nenninhalt	120 l	150 l
Mischwassermenge 40 °C	291 l	355 l

## Einsatzgrenzen

---

Temperatureinstellbereich	20-85 °C	20-85 °C
Max. Durchflussmenge	18 l/min	18 l/min

---

## Ausführungen

---

Farbe	weiß	weiß
Schutzart (IP)	IP25	IP25

---

## Dimensionen

---

Höhe	1210 mm	1445 mm
Breite	510 mm	510 mm
Tiefe	510 mm	510 mm

---

## Gewichte

---

Gewicht	42,40 kg	52,00 kg
---------	----------	----------

---

## Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Hotline Vertrieb: **0 55 31 - 702 710**    Hotline Kundendienst: **0 55 31 - 702 111**

## Unsere Fachpartner

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

[www.stiebel-eltron.de/de/service/fachpartner-suche.html](http://www.stiebel-eltron.de/de/service/fachpartner-suche.html)

## Installationshinweis

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

## Webseite

[www.stiebel-eltron.de](http://www.stiebel-eltron.de)