

# HSTP 200

STANDSPEICHER AB 200 L

PRODUKT-NR.: 071264

Der geschlossene Warmwasser-Standspeicher HSTP 200 bevorratet 200 Liter Warmwasser. Der Speicher ist für beliebig viele Entnahmestellen ausgelegt. Der Behälter besteht aus Stahl mit einer innenseitigen Spezial-Emaillierung und einer hochwirksamen Isolierung für optimale Energieeffizienz.



## Die wichtigsten Merkmale

Standspeicher mit 200 Litern

Stufenlos einstellbarer Temperaturregler von ca. 35 °C bis 82 °C

Taste für Schnellaufheizung

Kostengünstiger Nachtstrombetrieb möglich

Anschlussleistung (230 V): 2 - 4kW

Anschlussleistung (400 V): 2 - 6 kW



Typ	HSTP 200	HSTP 300	HSTP 400
<b>Bestell-Nr.</b>	071264	071267	071270
<b>Nenninhalt</b>	200 l	300 l	400 l
<b>Höhe</b>	1570 mm	1585 mm	1755 mm
<b>Breite</b>	550 mm	650 mm	700 mm
<b>Tiefe</b>	690 mm	790 mm	840 mm

## Technische Daten

<b>Anschlussleistung ~ 230 V</b>	2-4 kW	2-4 kW	2-4 kW
<b>Anschlussleistung ~ 400 V</b>	2-6 kW	2-6 kW	2-6 kW
<b>Netzanschluss</b>	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE
<b>Nennspannung</b>	230/400 V	230/400 V	230/400 V
<b>Frequenz</b>	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
<b>Wasseranschluss</b>	G 1 A	G 1 A	G 1 A
<b>Gewicht</b>	55 kg	68 kg	85 kg
<b>Bereitschaftsstromverbrauch/24 h</b>	1,9 kWh	2,3 kWh	2,6 kWh
<b>Farbe</b>	weiß	weiß	weiß
<b>Schutzart (IP)</b>	IP24	IP24	IP24
<b>Max. zulässiger Druck</b>	0,6 MPa	0,6 MPa	0,6 MPa
<b>Energieeffizienzklasse</b>	C	C	C

## **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 70 29 00 91**

## **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

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

## **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)