

# UFP 5 t

KLEINSPEICHER 5 BIS 15 L

PRODUKT-NR.: 222175

Die Kleinspeicher zur Untertischmontage überzeugen in vielerlei Hinsicht. Sie verfügen über stufenlose Temperatureinstellung zwischen 35 °C und 85 °C, so dass immer Wasser gleicher Wärme entnommen werden kann. Die wahlweise Temperaturbegrenzung auf 38, 45, 55 oder 65 °C dient dabei als Verbrühschutz oder kann als Energiesparstufe genutzt werden. Weiterhin verhindert die Thermostop-Funktion die Wärmeabstrahlung von Temperiereinrichtungen im Stand by Betrieb beim UFP 5 t.



## Die wichtigsten Merkmale

Kleinspeicher mit 5 Litern

---

2 kW Anschlussleistung

---

Untertischmontage

---

thermostop zur Vermeidung von Wärmeabstrahlung beim Einsatz von Temperierarmaturen im Stand-by-Betrieb

---

Temperaturbegrenzung auf 45 °C, 55 °C oder 65 °C

---

Geringer Platzbedarf



Typ	UFP 5 h LABS	UFP 5 h	UFP 5 t LABS
<b>Bestell-Nr.</b>	233076	222158	232804
<b>Anschlussleistung</b>	2 kW	2 kW	2 kW
<b>Höhe</b>	418 mm	418 mm	418 mm
<b>Tiefe</b>	222 mm	222 mm	222 mm
<b>Breite</b>	252 mm	252 mm	252 mm

## Technische Daten

<b>Nennspannung 1</b>	220 V	220 V	220 V
<b>Nennleistung 1</b>	1,8 kW	1,8 kW	1,8 kW
<b>Nennstrom 1</b>	8,3 A	8,3 A	8,3 A
<b>Absicherung 1</b>	10 A	10 A	10 A
<b>Nennspannung 2</b>	230 V	230 V	230 V
<b>Nennleistung 2</b>	2,0 kW	2,0 kW	2,0 kW
<b>Nennstrom 2</b>	8,7 A	8,7 A	8,7 A
<b>Absicherung 2</b>	10 A	10 A	10 A
<b>Nennspannung 3</b>	240 V	240 V	240 V
<b>Nennleistung 3</b>	2,2 kW	2,2 kW	2,2 kW
<b>Nennstrom 3</b>	9,1 A	9,1 A	9,1 A
<b>Absicherung 3</b>	10 A	10 A	10 A
<b>Nenninhalt</b>	5 l	5 l	5 l
<b>Frequenz</b>	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
<b>Phasen</b>	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
<b>Netzanschluss</b>	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
<b>Bereitschaftsstromverbrauch/24 h</b>			0,23 kWh
<b>Farbe</b>	weiß	weiß	weiß

<b>Schutzart (IP)</b>	IP24	IP24	IP24
<b>Energieeffizienzklasse</b>	A	A	A
<b>Gewicht</b>	3,1 kg	3,1 kg	3,1 kg



Typ	UFP 5 t
Bestell-Nr.	222175
Anschlussleistung	2 kW
Höhe	418 mm
Tiefe	222 mm
Breite	252 mm

#### Technische Daten

Nennspannung 1	220 V
Nennleistung 1	1,8 kW
Nennstrom 1	8,3 A
Absicherung 1	10 A
Nennspannung 2	230 V
Nennleistung 2	2,0 kW
Nennstrom 2	8,7 A
Absicherung 2	10 A
Nennspannung 3	240 V
Nennleistung 3	2,2 kW
Nennstrom 3	9,1 A
Absicherung 3	10 A
Nenninhalt	5 l
Frequenz	50/60 Hz
Phasen	1/N/PE
Netzanschluss	1/N/PE
Bereitschaftsstromverbrauch/24 h	0,23 kWh
Farbe	weiß

Schutzart (IP)	IP24
Energieeffizienzklasse	A
Gewicht	3,1 kg

## **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)