

# PREISLISTE 2016

# ZANKER

TECHNIK ZUM ERWÄRMEN



**ENERGIESPAREND**

**KOMFORTABEL**

**TOP QUALITÄT - AUS DEUTSCHLAND**

# HANDELSVERTRETUNGEN

## EHT Haustechnik GmbH

Markenvertrieb ZANKER  
Gutenstetter Straße 10  
90449 Nürnberg  
Tel: 0911/9656-252  
Fax: 0911/9656-222  
vertrieb@eht-haustechnik.de

## Koppe Neue Energien

Dimhausen 26a · 27211 Bassum  
Tel. 04241/6919500  
Fax. 04241/69195010  
Info@hvh-koppe.de

## EHT Haustechnik GmbH

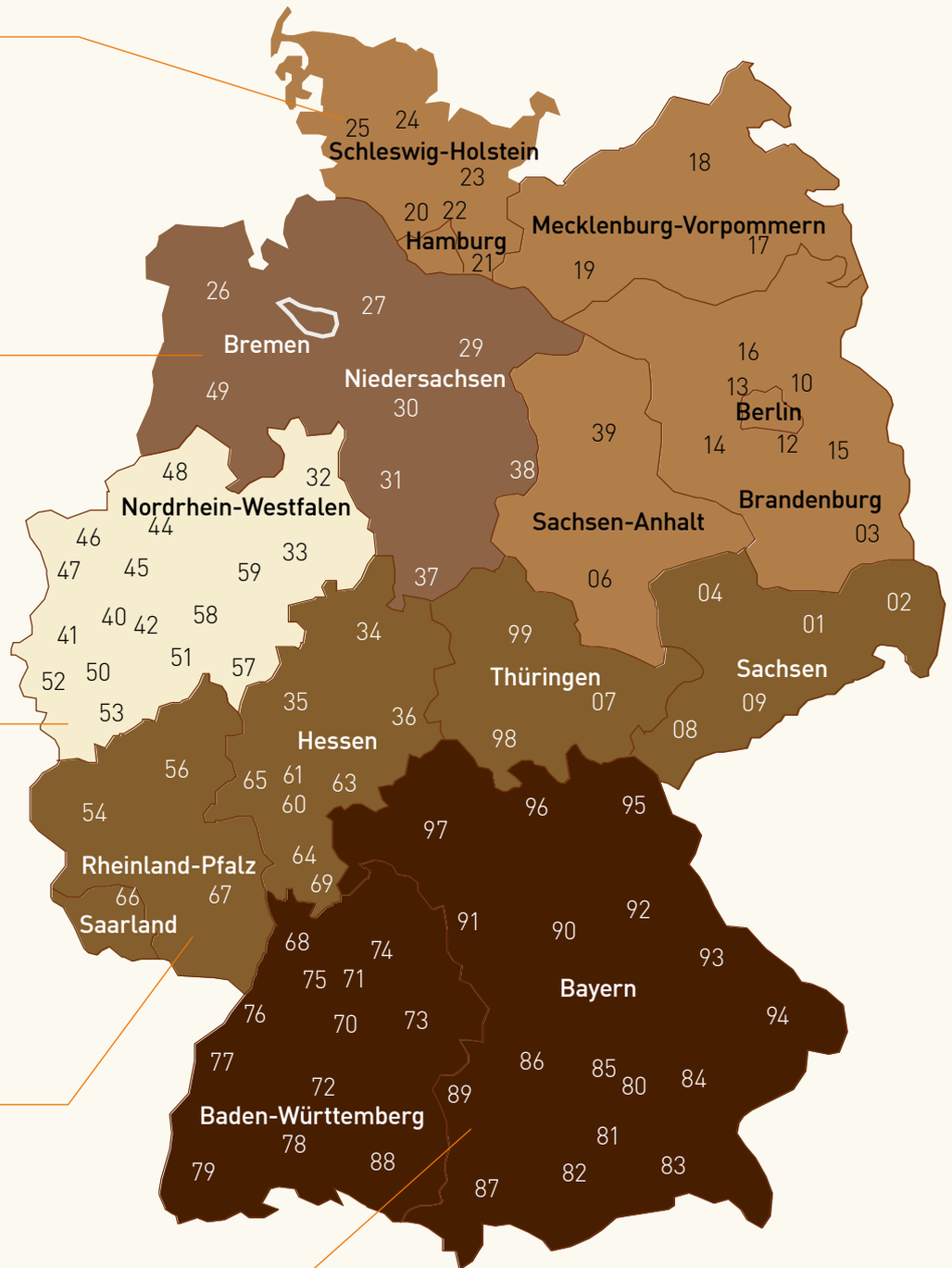
Markenvertrieb ZANKER  
Gutenstetter Straße 10  
90449 Nürnberg  
Tel: 0911/9656-252  
Fax: 0911/9656-222  
vertrieb@eht-haustechnik.de

## BAW Werksvertretung Bernd Althaus

Kolonistenstr. 9  
35083 Wetter  
Tel./Fax: 06423/4507  
Mobil: 0178/ 8909154  
b.althaus@baw-haustechnik.de

## EHT Haustechnik GmbH

Markenvertrieb ZANKER  
Gutenstetter Straße 10  
90449 Nürnberg  
Tel: 0911/9656-252  
Fax: 0911/9656-222  
vertrieb@eht-haustechnik.de



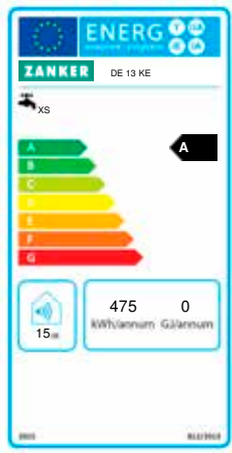
## WARMWASSERGERÄTE

Das Effizienzlabel	4
Elektrische Anschlussvoraussetzungen	4
Hilfe zur Geräteauswahl	5
Durchlauferhitzer vollelektronisch für Dusche, Küche, Bad und Handwaschbecken	6
Durchlauferhitzer elektronisch für Dusche, Küche, Bad und Handwaschbecken	7
Durchlauferhitzer elektronisch KE für Dusche, Küche, Bad und Handwaschbecken	8
Durchlauferhitzer elektronisch ES für Dusche, Küche, Bad und Handwaschbecken	10
Durchlauferhitzer hydraulisch für Dusche, Küche, Bad und Handwaschbecken	11
Zubehör für Durchlauferhitzer	12
Kleindurchlauferhitzer hydraulisch	14
Kleindurchlauferhitzer elektronisch	16
Kleindurchlauferhitzer Gerätevergleich	17
Zubehör für Kleindurchlauferhitzer	17
Kochendwassergerät FIXTHERME K	18
Zubehör für Kochendwassergerät FIXTHERME K	19
Kleinspeicher 5 Liter für Spüle und Waschtisch	20
Kleinspeicher 10 Liter für Dusche und Hauswirtschaftsraum	25
Zubehör für offene, drucklose Kleinspeicher	27
Wandspeicher offen/geschlossen zur Warmwasserversorgung von Badezimmer und Küche	28
Wandspeicher Einkreis geschlossen zur Warmwasserversorgung von Badezimmer und Küche	30
Zubehör für offene, drucklose Wandspeicher	31
Standspeicher geschlossen für zentrale Warmwasserversorgung	33
Zubehör für Standspeicher	36

## RAUMHEIZGERÄTE

Schnellheizer für Badezimmer	37
Elektro-Wandkonvektoren für Einzelräume, Wochenendhäuser usw.	41
Lieferungs- und Zahlungsbedingungen	42
Produktübersicht, sortiert nach Produkten	43

# WARMWASSERGERÄTE



## ERP

Das Effizienzlabel regelt europaweit die Effizienzkennzeichnung von energierelevanten Produkten (Energy related products = ErP). Seit dem 26.09.2015 müssen auch Wärmeerzeuger und Warmwasserbereiter dementsprechend ausgewiesen sein.

Planern und Installateuren hilft es bei der Kaufentscheidung, da es die Energieeffizienz von Produkten vergleichbar macht. Energieeffizienz soll so zu einem Schlüsselement für die Kaufentscheidung werden und bei der Umstellung des Marktes auf energieeffiziente Produkte beitragen.

## ELEKTRISCHE ANSCHLUSSVORAUSSETZUNGEN

Leistungsaufnahme WW-Gerät in kW	Nennstrom A	Absicherung A	Bemerkung
12	17,3	3 x 20	Drehstromanschluss, Leitungsquerschnitt, je nach Verlegeart, mindestens 2,5 mm <sup>2</sup>
13,3	19,3	3 x 20	Drehstromanschluss, Leitungsquerschnitt, je nach Verlegeart, mindestens 2,5 mm <sup>2</sup>
18,0	26,0	3 x 32	Drehstromanschluss, Leitungsquerschnitt, je nach Verlegeart, mindestens 4,0 mm <sup>2</sup> (3 x 25 A geeignet für Altinstallationen mit 25 A)
21,0	31,0	3 x 32	Drehstromanschluss, Leitungsquerschnitt, je nach Verlegeart, mindestens 4,0 mm <sup>2</sup>
24,0	35,0	3 x 35	Drehstromanschluss, Leitungsquerschnitt, je nach Verlegeart, mindestens 4,0 mm <sup>2</sup>
18,0 / 21,0 / 24,0	29,0 / 31,0 / 35,0	3 x 35	Drehstromanschluss, Leitungsquerschnitt, je nach Verlegeart, mindestens 4,0 mm <sup>2</sup>
27,0	39,0	3 x 40	Drehstromanschluss, Leitungsquerschnitt, je nach Verlegeart, mindestens 6,0 mm <sup>2</sup>

Je nach Leistungsaufnahme des Gerätes sind verschiedene Anschlussvoraussetzungen notwendig. An Stromkreisen für Elektro-Warmwassergeräte sollten keine weiteren Verbraucher betrieben werden. In der Tabelle finden Sie die Mindestabsicherung bei der jeweiligen Geräteleistung.

## HILFE ZUR GERÄTEAUSWAHL

Zapfstelle	Durchflussmenge	Temperatur	Durchschnittliche Zapfdauer
 <b>Handwaschbecken</b>	2 - 3 l/min	35 °C	10 - 30 Sec.
 <b>Küchenspüle</b>	5 - 6 l/min	50 - 60 °C	2 Min.
 <b>Dusche</b>	6 - 10 l/min	38 °C	5 - 10 Min.
 <b>Badewanne</b>	8 - 12 l/min	38 - 40 °C	12 - 15 Min.
 <b>Waschplatz Ausgussbecken</b>	5 l/min	50 - 60 °C	60 Sec.

Gerät	Zapfstelle					
<b>Durchlauferhitzer DE EL TOP</b>			✓	★	★	✓
<b>Durchlauferhitzer DE E</b>			✓	✓	✓	✓
<b>Durchlauferhitzer DE ES</b>			✓	✓	✓	✓
<b>Küchen Durchlaufer. DE KE</b>		✓	★			✓
<b>Durchlauferhitzer DE</b>					✓	✓
<b>MDO/MDG/MD</b>		★				
<b>FIXTHERME K</b>			✓			★
<b>Kleinspeicher WO 5 Liter</b>		★	★			✓
<b>Kleinspeicher WO 10 Liter</b>			✓			✓
<b>Wandspeicher WG</b>				✓	✓	

★ empfohlen      ✓ geeignet

Die Tabelle gilt für Einzelversorgung der jeweiligen Zapfstelle. Bei Gruppenversorgung bei mehreren Zapfstellen empfehlen wir Durchlauferhitzer DE, Wandspeicher WG und für die Versorgung mehrerer Handwaschbecken die Kleindurchlauferhitzer MDG und MD. Als Daumenwert gilt  $P(kW)/2=l/min$  bei Durchlauferhitzern.

Speicherinhalt x 2 = Mischwassermenge bei Wandspeichern.

# WARMWASSERGERÄTE

## DURCHLAUFERHITZER VOLLELEKTRONISCH GEREGLT

Für Dusche, Küche, Bad und Handwaschbecken

- Elegantes Design – nur 93 mm tief
- Elektronische Luftblasenerkennung
- Direktheizung verhindert Kalkbildung im Gerät
- Integriertes Diagnosesystem
- Installation auch in Verbindung mit Kunststoffrohrsystemen (Herstellangaben beachten)
- Schutzart IP25
- Stromversorgung mit Festanschluss
- Umschaltbare Leistung bei DE 24 EL TOP (bei 18, 21, 24 kW Absicherung min. 32 A)
- Einfache Montage:
  - Befestigung mit Schnellspanner
  - Elektroanschluss oben und unten möglich (Festanschluss)
- Temperaturwahl: (Off-Funktion) „0“- Stellung, 30 - 60°C
- Gradgenaue Temperaturvorwahl durch gut lesbares, 2-farbig hinterleuchtetes LC-Display
- Schnelle Regelelektronik für höchsten Duschkomfort
- Solargeeignet für Zulauftemperaturen bis 60°C; Nacherwärmung bis 45°C
- **Funktaster:** Zum einfachen Programmieren der Auslauftemperatur für den nächsten Zapfvorgang per Fernbedienung



DE EL TOP

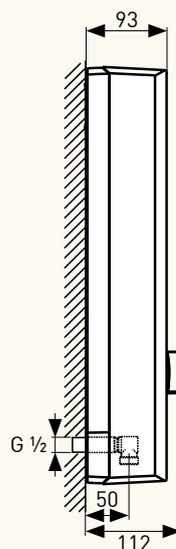
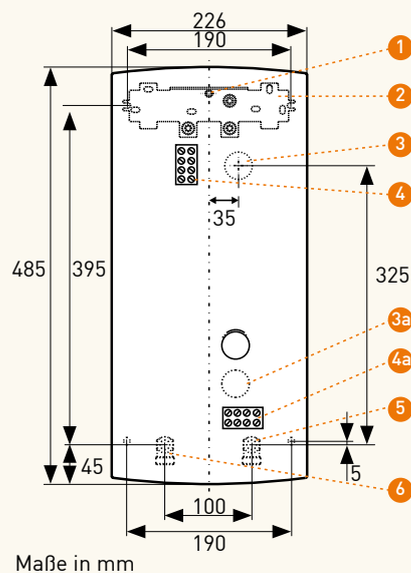


Fernbedienung

Sparen Sie bis zu 140 €\* bis März gegenüber einem hydraulischen Gerät



### MASSZEICHNUNG



- 1 Schnellspanner für Gerätebefestigung
- 2 Wandbefestigung
- 3 Kabeleinführungsöffnung bei E-Anschluss oben
- 3a Kabeleinführungsöffnung bei E-Anschluss unten
- 4 Netzanschlussklemme (Werkseinstellung)
- 4a Netzanschlussklemme bei E-Anschluss unten
- 5 Kaltwasseranschluss mit Siebvorlage G 1/2" A
- 6 Warmwasserauslauf G 1/2" A



Modell	Produkt-nummer	EAN	Spannung V	Nenn-leistung kW	Warmwas-serleistung l/min <sup>11</sup>	Maße mm H/B/T	Gewicht kg <sup>21</sup>	Energie-effizienz-klasse	Preis/Stück €
DE 24 EL TOP, umschaltbar	222 410	40 41056 02293 2	3/PE 400 ~ 50 Hz	18/21/24	9,9/11,6/13,2	485/226/93	4,2	A	692,00
DE 27 E TOP	222 411	40 41056 02294 9	3/PE 400 ~ 50 Hz	27	14,9	485/226/93	4,2	A	692,00

Palette: 24 Stück

Für Dusche, Küche, Bad und Handwaschbecken

- Elegantes Design – nur 93 mm tief
- Elektronische Luftblasenerkennung
- Direktheizung verhindert Kalkbildung im Gerät
- Diagnosesystem
- Installation auch in Verbindung mit Kunststoffrohrsystemen (Herstellerangaben beachten)
- Schutzart IP25
- Stromversorgung mit Festanschluss
- Umschaltbare Leistung bei DE 24 EL (bei 18, 21, 24 kW Absicherung min. 32 A)
- Einfache Montage:
  - Befestigung mit Schnellspanner
  - Elektroanschluss oben und unten möglich (Festanschluss)
  - Anschlüsse passen für Vorgängermodelle
- Stufenlose Temperatureinstellung mit Anwendungssymbolen
- Regelelektronik für hohe Temperaturkonstanz

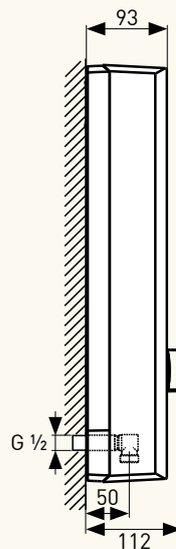
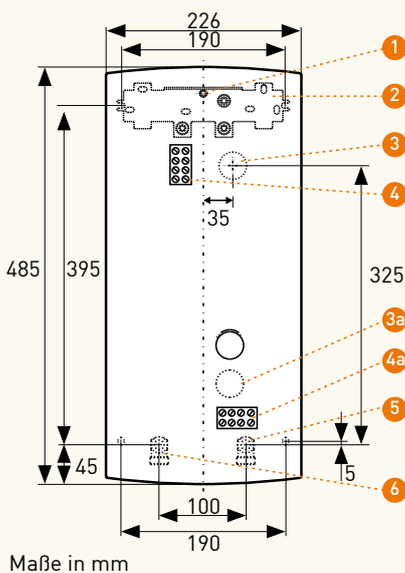


Sparen Sie bis zu 140 €\* pro Jahr gegenüber einem hydraulischen Gerät

DE EL

A

### MASSZEICHNUNG



- 1 Schnellspanner für Gerätebefestigung
- 2 Wandbefestigung
- 3 Kabeleinführungsöffnung bei E-Anschluss oben
- 3a Kabeleinführungsöffnung bei E-Anschluss unten
- 4 Netzanschlussklemme (Werkseinstellung)
- 4a Netzanschlussklemme bei E-Anschluss unten
- 5 Kaltwasseranschluss mit Siebvorlage G 1/2" A
- 6 Warmwasserauslauf G 1/2" A



Modell	Produkt-nummer	EAN	Spannung V	Nenn-leistung kW	Warmwas-serleistung l/min <sup>1)</sup>	Maße mm H/B/T	Gewicht kg <sup>2)</sup>	Energie-effizienz-klasse	Preis/Stück €
DE 18 E	222 404	40 41056 02293 2	3/PE 400 ~ 50 Hz	18	9,9	485/226/93	4,0	A	457,00
DE 24 EL, umschaltbar	222 406	40 41056 02290 1	3/PE 400 ~ 50 Hz	18/21/24	9,9/11,6/13,2	485/226/93	4,0	A	457,00
DE 27 E	222 407	40 41056 02291 8	3/PE 400 ~ 50 Hz	27	14,9	485/226/93	4,0	A	457,00

Palette: 24 Stück

# WARMWASSERGERÄTE

DURCHLAUFERHITZER ELEKTRONISCH GEREGLT

Für Dusche, Küche, Bad und Handwaschbecken

- Einzigartig flaches Kompaktformat
- Besonders komfortabel und energieeffizient durch elektronische Leistungsregelung
- Schnelle Installation
- Mehrstufiges elektronisches Sicherheitskonzept
- Wählbare Anschlussleistung 11 kW oder 13,5 kW
- Interne Temperaturverstellung von 20 - 50 °C
- Intern aktivierbarer Verbrühschutz auf 43 °C
- Betrieb mit druck- und druckloser Armatur möglich
- Serienmäßig mit Anschlusskabel
- Solargeeignet für Zulauftemperaturen bis 70 °C; Nacherwärmung bis 55 °C
- Integriertes Diagnosesystem
- Schutzart IP25
- Stromversorgung mit Festanschluss
- Mit Fernbedienung

## AS HERD KOMPAKT

- Anschluss-Set für den elektrischen Anschluss eines DE 13 KE oder DE 13 KE TOP an eine Herdanschlussdose. Die integrierte Vorrangschaltung unterbricht kurzfristig die Stromversorgung für den Elektroherd für die Zeit der Warmwasserzapfung



DE 13 KE TOP



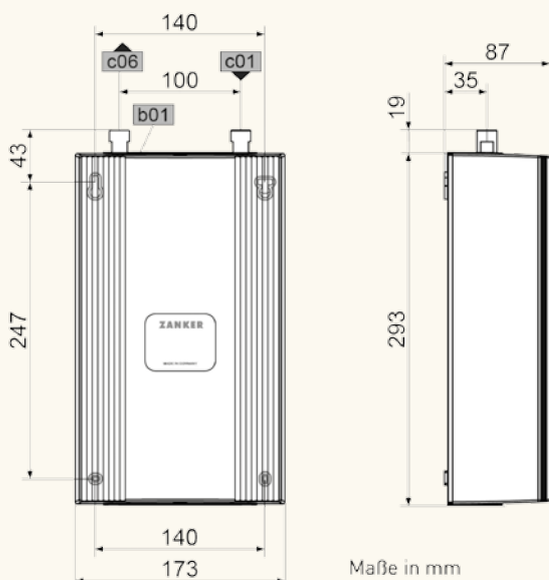
Fernbedienung



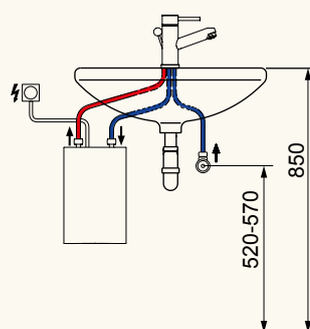
AS Herd Kompakt



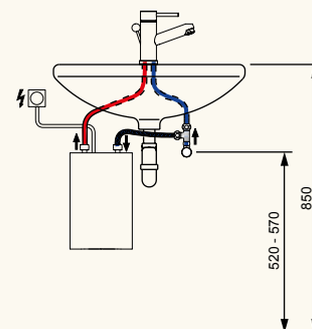
## MASSZEICHNUNG



- b01** Durchführung elektrischer Leitung
- c01** Kaltwasser Zulauf, Außengewinde G 3/8" A
- c06** Warmwasserauslauf, Außengewinde G 3/8" A



drucklos



druckfest



Modell	Produkt-nummer	EAN	Spannung V	Nennleistung kW	Warmwasserleistung l/min <sup>1)</sup>	Maße mm H/B/T	Gewicht kg <sup>2)</sup>	Energieeffizienzklasse	Preis/Stück €
DE 13 KE TOP	230 767	40 41056 02727 2	3/PE 400 ~ 50 Hz	11/13,5	5,4/6,4	293/188/87	2,7	A	301,00
AS Herd Kompakt	233 048	40 17212 33048 7	-	-	-	-	-	-	144,00

Palette: DE 13 KE TOP – 36 Stück · AS Herd Kompakt – 30 Stück

Für Dusche, Küche, Bad und Handwaschbecken

- Einzigartig flaches Kompaktformat
  - Besonders komfortabel und energieeffizient durch elektronische Leistungsregelung
  - Schnelle Installation
  - Mehrstufiges elektronisches Sicherheitskonzept
  - Wählbare Anschlussleistung 11 kW oder 13,5 kW
  - Betrieb mit druck- und druckloser Armatur möglich
  - Serienmäßig mit Anschlusskabel
  - Solargeeignet für Zulauftemperaturen bis 70 °C; Nacherwärmung bis 55 °C
- Integriertes Diagnosesystem
  - Schutzart IP25
  - Stromversorgung mit Festanschluss

### AS HERD KOMPAKT

- Anschluss-Set für den elektrischen Anschluss eines DE 13 KE oder DE 13 KE TOP an eine Herdanschlussdose. Die integrierte Vorrangschaltung unterbricht kurzfristig die Stromversorgung für den Elektroherd für die Zeit der Warmwasserzapfung



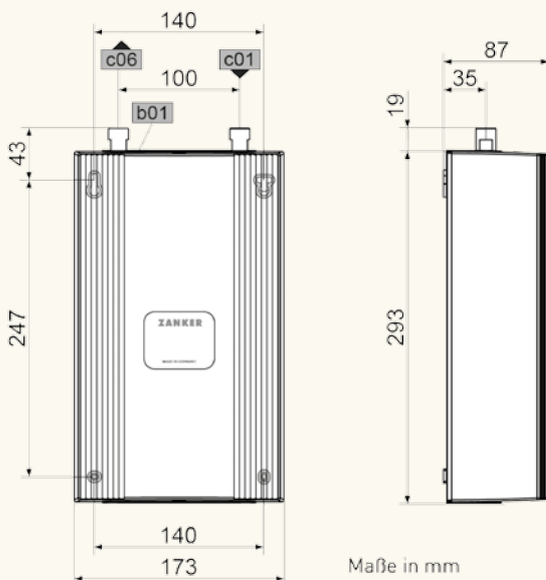
DE 13 KE



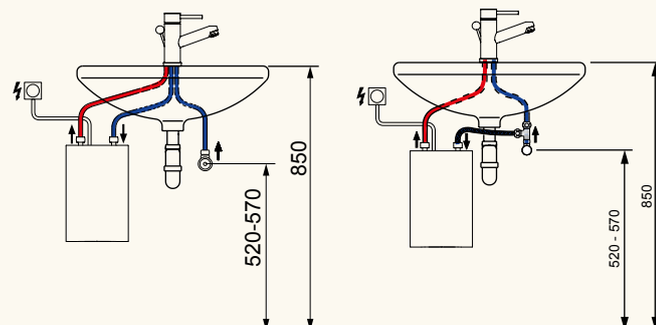
AS Herd Kompakt

A

### MASSZEICHNUNG



- b01** Durchführung elektrischer Leitung
- c01** Kaltwasser Zulauf, Außengewinde G 3/8" A
- c06** Warmwasserauslauf, Außengewinde G 3/8" A



drucklos

druckfest



Modell	Produkt- nummer	EAN	Spannung V	Nenn- leistung kW	Warmwas- serleistung l/min <sup>1)</sup>	Maße mm H/B/T	Gewicht kg <sup>2)</sup>	Energie- effizienz- klasse	Preis/Stück €
DE 13 KE	230 766	40 41056 02726 5	3/PE 400 ~ 50 Hz	11/13,5	5,4/6,4	293/188/87	2,7	A	230,00
AS Herd Kompakt	233 048	40 17212 33048 7	-	-	-	-	-	-	144,00

Palette: DE 13 KE – 36 Stück · AS Herd Kompakt – 30 Stück

# WARMWASSERGERÄTE

## DURCHLAUFERHITZER ELEKTRONISCH GESTEUERT

Für Dusche, Küche, Bad und Handwaschbecken

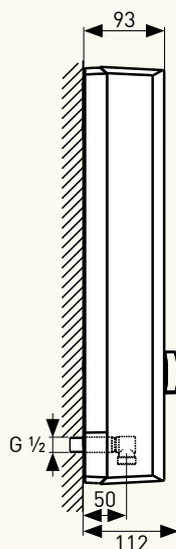
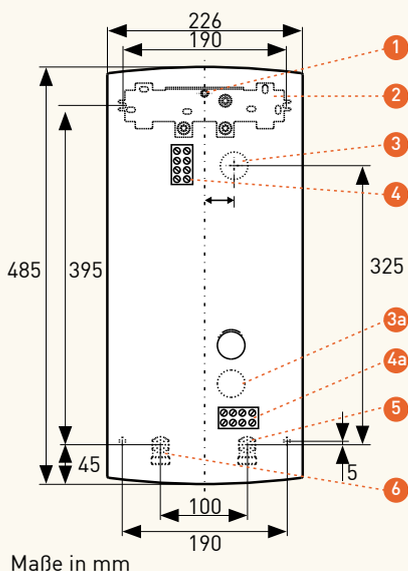
- Elektronischer Durchlauferhitzer mit gutem Temperaturkomfort
- Direktheizung verhindert Kalkbildung im Gerät
- Elektronische Luftblasenerkennung
- Installation auch in Verbindung mit Kunststoffrohrsystemen (Herstellangaben beachten)
- Schutzart IP25
- Stromversorgung mit Festanschluss
- Zwei Festtemperaturen 42 °C und 55 °C mit Anwendungssymbolen
- Einfache Montage:
  - Befestigung mit Schnellspanner
  - Elektroanschluss oben und unten möglich (Festanschluss)
  - Anschlüsse passen für Vorgängermodelle



DE ES



### MASSZEICHNUNG



- 1 Schnellspanner für Gerätebefestigung
- 2 Wandbefestigung
- 3 Kabeleinführungsöffnung bei E-Anschluss oben
- 3a Kabeleinführungsöffnung bei E-Anschluss unten
- 4 Netzanschlussklemme (Werkseinstellung)
- 4a Netzanschlussklemme bei E-Anschluss unten
- 5 Kaltwasseranschluss mit Siebvorlage G 1/2" A
- 6 Warmwasserauslauf G 1/2" A



Modell	Produkt-nummer	EAN	Spannung V	Nenn-leistung kW	Warmwas-serleistung l/min <sup>1)</sup>	Maße mm H/B/T	Gewicht kg <sup>2)</sup>	Energie-effizienz-klasse	Preis/Stück €
DE 18 ES	228 843	40 41056 02510 0	3/PE 400 ~ 50 Hz	18	9,9	485/226/93	3,3	A	284,00
DE 21 ES	228 844	40 41056 02511 7	3/PE 400 ~ 50 Hz	21	11,6	485/226/93	3,3	A	284,00
DE 24 ES	228 845	40 41056 02512 4	3/PE 400 ~ 50 Hz	24	13,2	485/226/93	3,3	A	284,00

Palette: 24 Stück

Für Dusche, Küche, Bad und Handwaschbecken

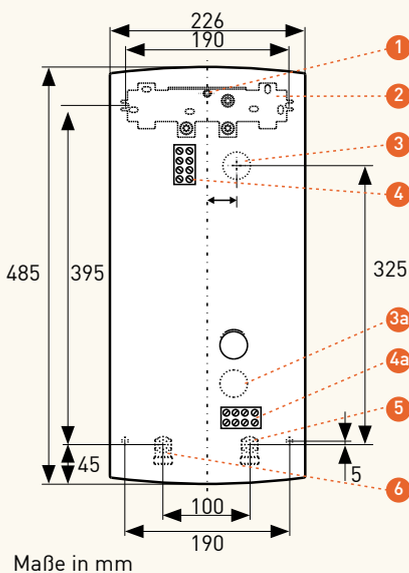
- Superflach – nur 93 mm tief
- Relativ konstante Wassertemperatur
- 4 Leistungsstufen – 2 manuell wählbar, 2 hydraulisch geschaltet, abhängig von der Durchflussmenge
- Direktheizung verhindert Kalkbildung im Gerät
- Das Gerät schaltet abhängig von der Durchflussmenge die Leistung in 2 Stufen. Mit dem Teillastschalter kann die volle Leistung auf  $\frac{2}{3}$  (Sommerbetrieb) reduziert werden.
- Installation auch in Verbindung mit Kunststoffrohrsystemen (Herstellerangaben beachten)
- Schutzart IP25
- Stromversorgung mit Festanschluss
- Einfache Montage:
  - Befestigung mit Schnellspanner
  - Elektroanschluss oben und unten möglich (Festanschluss)
  - Anschlüsse passen für Vorgängermodelle



DE

A

### MASSZEICHNUNG



- 1 Schnellspanner für Gerätebefestigung
- 2 Wandbefestigung
- 3 Kabeleinführungsöffnung
- 3a Kabeleinführungsöffnung bei E-Anschluss unten
- 4 Netzanschlussklemme (Werkseinstellung)
- 4a Netzanschlussklemme bei E-Anschluss unten
- 5 Kaltwasseranschluss mit Siebvorlage
- 6 Warmwasserauslauf



Modell	Produkt-nummer	EAN	Spannung V	Nenn-leistung kW	Warmwas-serleistung l/min <sup>1)</sup>	Maße mm H/B/T	Gewicht kg <sup>2)</sup>	Energie-effizienz-klasse	Preis/Stück €
DE 13	222 400	40 41056 02284 0	3/PE 400 ~ 50 Hz	13	4,7	485/226/93	3,3	A	272,00
DE 18	222 401	40 41056 02285 7	3/PE 400 ~ 50 Hz	18	5,9	485/226/93	3,3	A	272,00
DE 21	222 402	40 41056 02286 4	3/PE 400 ~ 50 Hz	21	7,0	485/226/93	3,3	A	272,00
DE 24	222 403	40 41056 02287 1	3/PE 400 ~ 50 Hz	24	7,8	485/226/93	3,3	A	272,00

Palette: 24 Stück

<sup>1)</sup> Durchflussmenge bei  $\Delta T$  26 K · <sup>2)</sup> mit Wasserfüllung

# WARMWASSERGERÄTE

## ZUBEHÖR FÜR DURCHLAUFERHITZER

### Armaturen



**ADEo 70 WD**

Modell	Produkt- nummer	EAN	Bezeichnung	Preis/Stück €
<b>ADEo 70 WD</b>	232 619	40 41056 02932 0	Eingriff-Badewandarmatur (Druck), für DE und DE electronic, Lieferung mit Verbindungsrohren 300 mm	181,00



**Z 674**

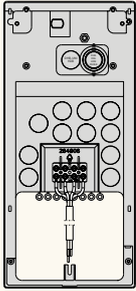
Modell	Produkt- nummer	EAN	Bezeichnung	Preis/Stück €
<b>Z 674</b>	186 780	40 41056 00672 7	Anschlussrohre für den Wasseranschluss von oben, Lieferung mit Verbindungsrohren 300 mm	73,00



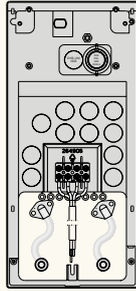
**FBM Top**

Modell	Produkt- nummer	EAN	Bezeichnung	Preis/Stück €
<b>FBM TOP</b>	227 544	40 41056 02445 5	Funktaster für DE 24 EL TOP, DE 27 E TOP	72,00

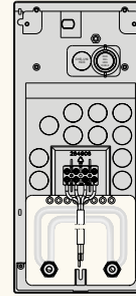
## Montage



**MR 110**



**MR 111**



**MR 112**

Modell	Produkt- nummer	EAN	Bezeichnung	Preis/Stück €
<b>MR 110</b>	227 701	40 41056 02455 4	Universal-Montagerahmen mit Rückwand und elektrischer Verdrahtung	61,50
<b>MR 111</b>	227 702	40 41056 02456 1	Rohrbausatz Versatzmontage inkl. Universal-Montagerahmen	165,00
<b>MR 112</b>	227 703	40 41056 02457 8	Rohrbausatz Gas-Wasserheizer-Austausch inkl. Universal-Montagerahmen	165,00

# WARMWASSERGERÄTE

KLEINDURCHFLAUERHITZER HYDRAULISCH GESTEUERT

Für Handwaschbecken

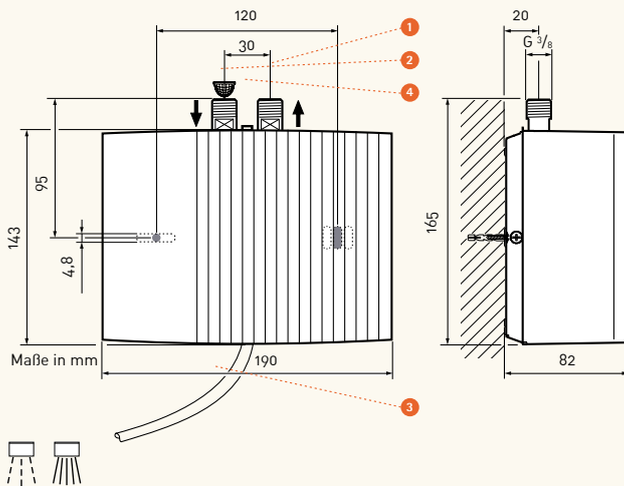
- MDO 44 und MDO 57 Anschlusskabel mit Festanschluss, MDO 35 mit Schukostecker
- Für offene Armaturen (druckloses Gerät)
- Für Unter- und Übertischmontage
- Schutzart IP25
- Effektives Blankdrahtheizsystem
- Metallwasseranschlüsse
- Spezialstrahlregler mit Durchflussmengenbegrenzer für IG M 22 und AG M 24



MDO ...



## MASSZEICHNUNG



- 1 Warmwasserauslauf
- 2 Kaltwassereinlauf
- 3 Durchführung für Elektro-Anschlussleitung
- 4 Siebvorlage mit Wassermengenregler



Modell	Produkt-nummer	EAN	Spannung V	Nenn-leistung kW	Warmwas-serleistung l/min <sup>1)</sup>	Maße mm H/B/T	Gewicht kg <sup>2)</sup>	Energie-effizienz-klasse	Preis/Stück €
<b>MDO 35</b>	222 117	40 41056 02242 0	1/N/PE 230 ~ 50 Hz	3,5	2,0	143/190/82	1,4	A	102,00
<b>MDO 44</b>	222 118	40 41056 02243 7	1/N/PE 230 ~ 50 Hz	4,4	2,5	143/190/82	1,4	A	112,00
<b>MDO 57</b>	222 119	40 41056 02244 4	1/N/PE 230 ~ 50 Hz	5,7	3,4	143/190/82	1,4	A	117,00

Palette: 40 Stück

Für Handwaschbecken

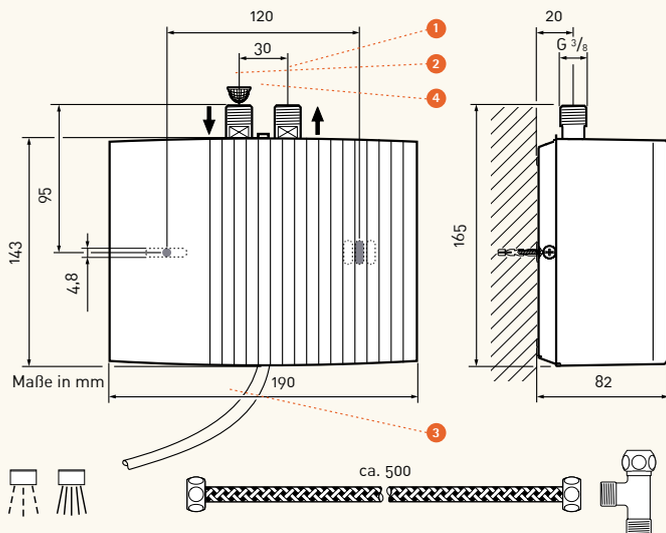
- MDG 44, MDG 57 und MDG 65 Anschlusskabel mit Festanschluss, MDG 35 mit Schukostecker
- Für drucklose und druckfeste Armaturen
- Für Untertischmontage
- Schutzart IP25
- MDG 65: 2-phasig
- Effektives Blankdrahtheizsystem
- Metallwasseranschlüsse
- Spezialstrahlregler mit Durchflussmengenbegrenzer für IG M 22 und AG M 24



MDG ...



### MASSZEICHNUNG



- 1 Warmwasserauslauf
- 2 Kaltwassereinlauf
- 3 Durchführung für Elektro-Anschlussleitung
- 4 Siebvorlage mit Wassermengenregler



Modell	Produkt-nummer	EAN	Spannung V	Nenn-leistung kW	Warmwas-serleistung l/min <sup>1)</sup>	Maße mm H/B/T	Gewicht kg <sup>2)</sup>	Energie-effizienz-klasse	Preis/Stück €
<b>MDG 35</b>	222 123	40 41056 02248 2	1/N/PE 230 ~ 50 Hz	3,5	2,0	143/190/82	1,4	A	167,00
<b>MDG 44</b>	222 124	40 41056 02249 9	1/N/PE 230 ~ 50 Hz	4,4	2,5	143/190/82	1,4	A	174,00
<b>MDG 57</b>	222 125	40 41056 02250 5	1/N/PE 230 ~ 50 Hz	5,7	3,4	143/190/82	1,4	A	179,00
<b>MDG 65</b>	232 791	40 41056 02966 5	2/PE 400 ~ 50 Hz	6,5	3,7	143/190/82	1,4	A	181,00

Palette: 40 Stück

<sup>1)</sup> Warmwasserleistung bei 38 °C in l/min. ohne Durchflussmengenbegrenzer; 12 °C Zulauftemperatur · <sup>2)</sup> mit Wasserfüllung

# WARMWASSERGERÄTE

## KLEINDURCHLAUFERHITZER ELEKTRONISCH GEREGLT

Für Handwaschbecken

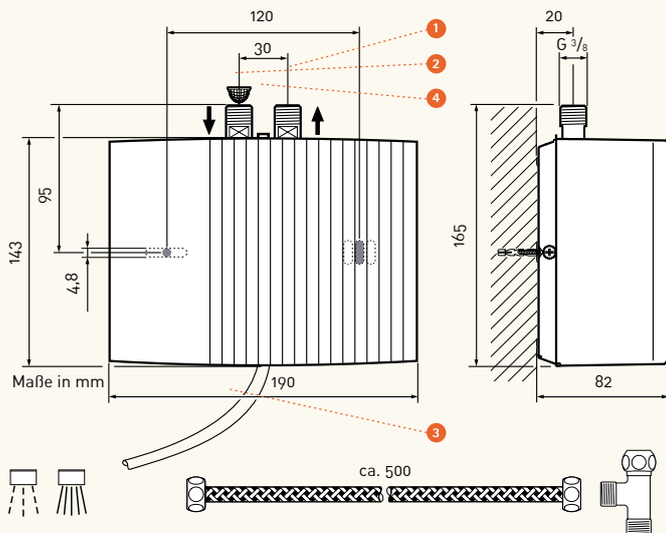
- MD 44 E, MD 57 E und MD 65 E Anschlusskabel mit Festanschluss, MD 35 E mit Schukostecker
- Für drucklose und druckfeste Armaturen
- Für Unter- und Übertischmontage
- Schutzart IP25
- Konstante Auslauftemperatur durch Elektronik bis 50°C bis zur Leistungsgrenze
- Temperatur intern einstellbar 30°C bis 50 °C
- Durchflussmenge intern einstellbar
- Effektives Blankdrahtheizsystem
- Solartauglich bis 60°C Zulauftemperatur
- Metallwasseranschlüsse
- Spezialstrahlregler mit Durchflussmengenbegrenzer für IG M 22 und AG M 24



MD ... E

A

### MASSZEICHNUNG



- 1 Warmwasserauslauf
- 2 Kaltwassereinlauf
- 3 Durchführung für Elektro-Anschlussleitung
- 4 Siebvorlage mit Wassermengenregler



Modell	Produkt- nummer	EAN	Spannung V	Nenn- leistung kW	Warmwas- serleistung l/min <sup>1)</sup>	Maße mm H/B/T	Gewicht kg <sup>2)</sup>	Energie- effizienz- klasse	Preis/Stück €
MD 35 E	231 005	40 41056 02742 5	1/N/PE 230 ~ 50 Hz	3,5	2,0	143/190/82	1,4	A	230,00
MD 44 E	231 006	40 41056 02743 2	1/N/PE 230 ~ 50 Hz	4,4	2,5	143/190/82	1,4	A	239,00
MD 57 E	231 217	40 41056 02775 3	1/N/PE 230 ~ 50 Hz	5,7	3,4	143/190/82	1,4	A	245,00
MD 65 E	232 771	40 41056 02925 2	2/PE 400 ~ 50 Hz	6,5	3,7	143/190/82	1,4	A	252,00

Palette: MD 35 E - 40 Stück · MD 65 E - 50 Stück

### KLEINDURCHLAUFERHITZER GERÄTEVERGLEICH

	MDO 35	MDO 44	MDO 57	MDG 35	MDG 44	MDG 57	MDG 65	MD 35 E	MD 44 E	MD 57 E	MD 65 E
<b>Untertischmontage</b>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Übertischmontage</b>	•	•	•	-	-	-	-	•	•	•	•
<b>Drucklos</b>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Druckfest</b>	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Schukostecker</b>	•	-	-	•	-	-	-	•	-	-	-
<b>Festanschluss</b>	-	•	•	-	•	•	•	-	•	•	•
<b>IP25</b>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

### Armaturen



**Ü 136**



**AHo 40 MTH**

Modell	Produkt- nummer	EAN	Bezeichnung	Preis/Stück €
<b>Ü 136</b>	186 782	40 41056 00666 6	Spezial-Mischbatterie mit Feinstrahlbrausekopf, drucklos für Untertischmontage	66,50
<b>AHo 40 MTH</b>	189 632	40 41056 02251 2	Wandbatterie mit Schwenkauslauf und speziellem Strahlregler, drucklos	79,50

# WARMWASSERGERÄTE

## KOCHENDWASSERGERÄT

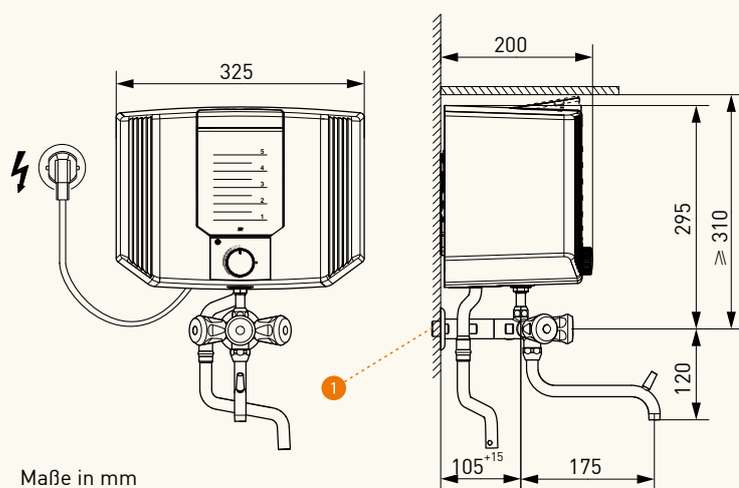
Für Küchenspüle und Teeküche

- Für die Bereitung von heißem und kochendem Wasser zur Versorgung einer Küchenspüle
- Automatische Fortkochstufe mit „Kocht“-Signal
- Wassererwärmung bereits ab 1 Tasse bis 5 Liter
- Bodenplatte aus Edelstahl mit unterliegendem Heizkörper
- Temperaturwahl von ca. 35 °C bis kochend
- 3-Griff Armatur mit Schwenkauslauf im Lieferumfang enthalten
- Einfache und schnelle Montage direkt über dem Spülbecken
- Zum Betrieb ist nur ein Kaltwasseranschluss und eine Steckdose erforderlich
- Doppelgehäuse: Doppelte Wärmedämmung – geringere Oberflächentemperatur



**FIXTHERME K**

### MASSZEICHNUNG



1 Kaltwasser-Anschluss R ½"

Maße in mm



Modell	Produkt-nummer	EAN	Spannung V	Nennleistung kW	Warmwas-serleistung l/min <sup>1)</sup>	Maße mm H/B/T	Gewicht kg <sup>2)</sup>	Preis/Stück €
<b>FIXTHERME K</b>	228 909	40 41056 02533 9	1/N/PE 230 ~ 50 Hz	2	5	295/325/197	7,7	210,00

Palette: 16 Stück

### Armaturen



- Spezial-Armatur für Kochendwassergerät
- Armaturenkörper Chrom
- Knebel Chrom

### AT 30 CH

Modell	Produkt- nummer	EAN	Bezeichnung	Preis/Stück €
AT 30 CH	286 253	40 172128 6253 7	3-Griff-Armatur Chrom für FIXTHERME K	Bezug und Preis über Ersatzteilverkauf

# WARMWASSERGERÄTE

## KLEINSPEICHER 5 LITER

Für Spüle und Waschtisch

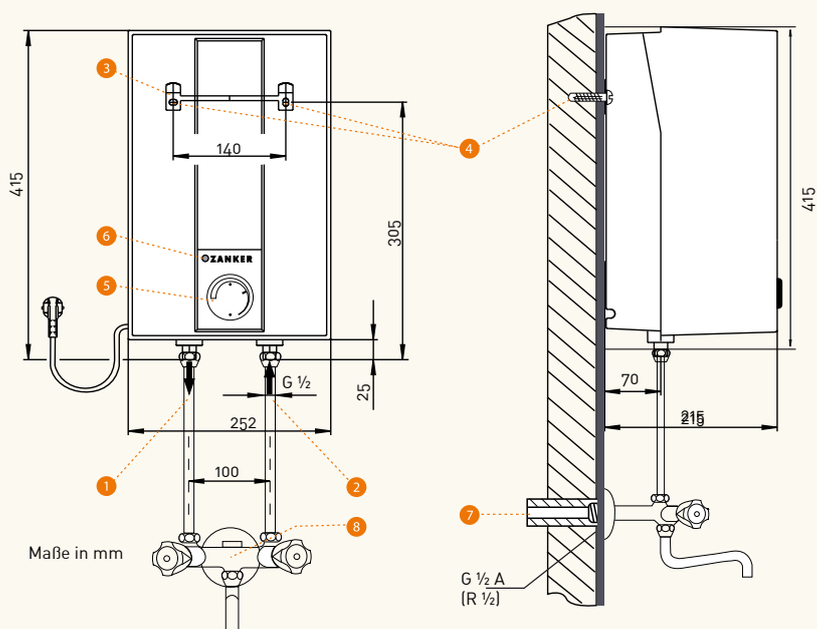
- Speicher offen (Niederdruck) für Übertischmontage
- Öko-Wärmedämmung
- Stufenlose Temperaturwahl von ca. 35 °C bis ca. 85 °C
- Mit wiedereinschaltbarer Temperatursicherung
- Schutzart IP24
- Komplett mit Montagesatz, Anschlusskabel und Schuko-Stecker
- Temperaturwahlbegrenzung am Drehknopf auf 45 °C/55 °C/65 °C
- Niedriger Bereitschaftsstromverbrauch



W05S



### MASSZEICHNUNG



- 1 Warmwasserauslauf
- 2 Kaltwassereinlauf
- 3 Wandhalterung
- 4 Befestigungsschrauben
- 5 Temperaturregler
- 6 Signallampe
- 7 Kaltwasserleitung
- 8 Wandbatterie



Modell	Produkt-nummer	EAN	Spannung	Nenn-leistung	Inhalt	Maße mm	Gewicht	Bereitschafts-stromver-brauch	Energie-effizienz-klasse	Preis/Stück
			V	kW	l	H/B/T	kg <sup>2)</sup>	kW/24h		€
W05S	222 161	40 41056 02310 6	1/N/PE 230 ~ 50 Hz	2	5	415/252/215	8,2	0,24	A	81,50

Palette: 24 Stück

Für Spüle und Waschtisch

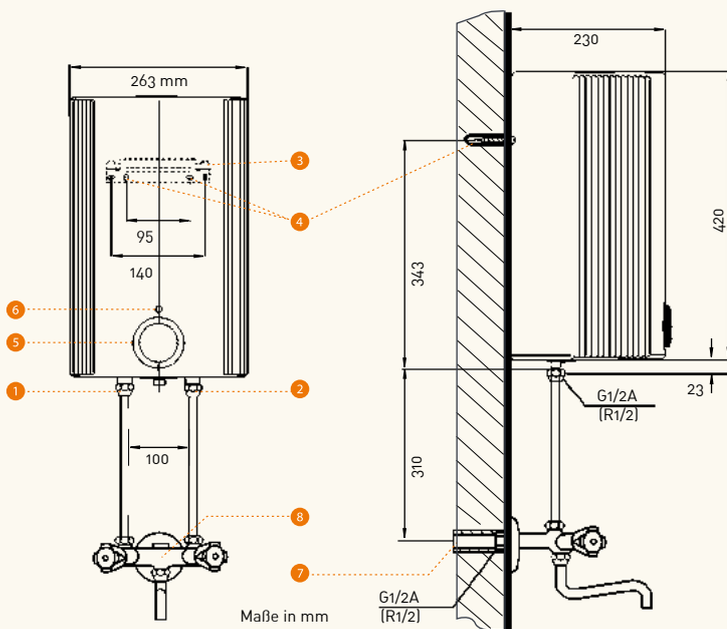
- Speicher offen (Niederdruck für Übertischmontage)
- Öko-Wärmedämmung
- Stufenlose Temperaturwahl von ca. 35 °C bis ca. 85 °C
- Mit wiedereinschaltbarer Temperatursicherung
- Schutzart IP24
- Komplett mit Montagesatz, Anschlusskabel und Schuko-Stecker
- Temperaturwahlbegrenzung am Drehknopf auf 45 °C/55 °C/65 °C
- Niedriger Bereitschaftsstromverbrauch



**W0 5 M**

**A**

### MASSZEICHNUNG



- 1 Warmwasserauslauf
- 2 Kaltwassereinlauf
- 3 Wandhalterung
- 4 Befestigungsschrauben
- 5 Temperaturregler
- 6 Signallampe
- 7 Kaltwasserleitung
- 8 Wandbatterie



Modell	Produkt-nummer	EAN	Spannung	Nenn-leistung	Inhalt	Maße mm	Gewicht	Bereitschafts-stromver-brauch	Energie-effizienz-klasse	Preis/Stück
			V	kW	l	H/B/T	kg <sup>2)</sup>	kW/24h		€
<b>W0 5-M</b>	222 160	40 41056 02309 0	1/N/PE 230 ~ 50 Hz	2	5	443/263/231	8,5	0,22	A	141,00

Palette: 29 Stück

<sup>2)</sup> mit Wasserfüllung

# WARMWASSERGERÄTE

KLEINSPEICHER 5 LITER

Für Spüle und Waschtisch

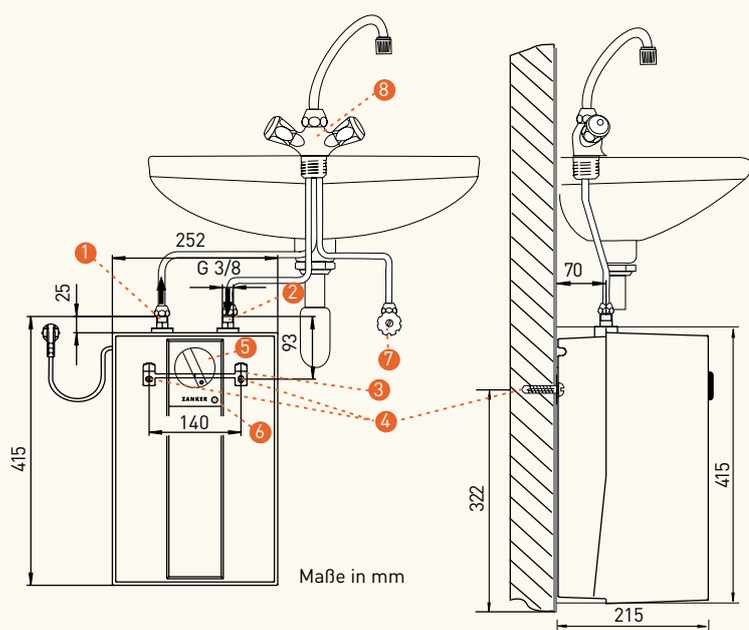
- Speicher offen (Niederdruck) für Untertischmontage (U)
- Öko-Wärmedämmung
- Stufenlose Temperaturwahl von ca. 35 °C bis ca. 85 °C
- Mit wiedereinschaltbarer Temperatursicherung
- Schutzart IP24
- Komplett mit Montagesatz, Anschlusskabel und Schuko-Stecker
- Temperaturwahlbegrenzung am Drehknopf auf 45 °C/55 °C/65 °C
- Niedriger Bereitschaftsstromverbrauch



W0 5 U-S

A

## MASSZEICHNUNG



- 1 Warmwasserauslauf
- 2 Kaltwassereinlauf
- 3 Wandhalterung
- 4 Befestigungsschrauben
- 5 Temperaturregler
- 6 Signallampe
- 7 Kaltwasserzulauf
- 8 Armatur



Modell	Produkt-nummer	EAN	Spannung	Nenn-leistung	Inhalt	Maße mm	Gewicht	Bereitschafts-stromver-brauch	Energie-effizienz-klasse	Preis/Stück
			V	kW	l	H/B/T	kg <sup>2)</sup>	kW/24h		€
W0 5 U-S	222 163	40 41056 02312 0	1/N/PE 230 ~ 50 Hz	2	5	415/252/215	8,2	0,24	A	75,00

Palette: 24 Stück

Für Spüle und Waschtisch

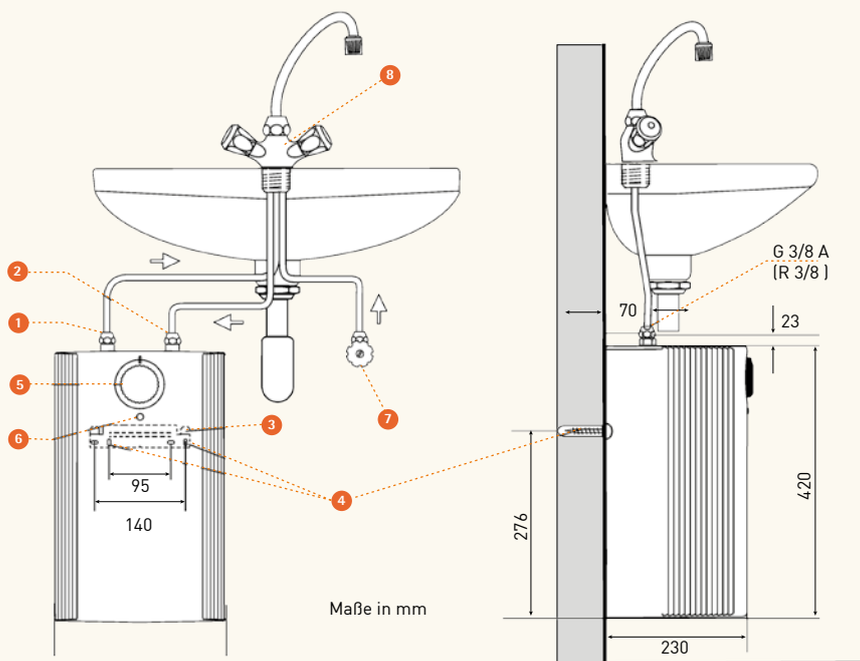
- Bis zu 0,4 kWh/24h Energieeinsparung dank ThermoStop-Technologie
- Speicher offen (Niederdruck) für Untertischmontage (U)
- Öko-Wärmedämmung
- Stufenlose Temperaturwahl von ca. 35°C bis ca. 85°C
- Mit wiedereinschaltbarer Temperatursicherung
- Schutzart IP24
- Komplett mit Montagesatz, Anschlusskabel und Schuko-Stecker
- Temperaturwahlbegrenzung am Drehknopf auf 45°C/55°C/65°C
- Niedriger Bereitschaftsstromverbrauch



**WO 5 U-TS**



### MASSZEICHNUNG



- 1 Warmwasserauslauf
- 2 Kaltwassereinlauf
- 3 Wandhalterung
- 4 Befestigungsschrauben
- 5 Temperaturregler
- 6 Signallampe
- 7 Eckventil (Kaltwasserleitung)
- 8 Einloch-Batterie



Modell	Produkt-nummer	EAN	Spannung V	Nenn-leistung kW	Inhalt l	Maße mm H/B/T	Gewicht kg <sup>2)</sup>	Bereitschafts-stromver-brauch kW/24h	Energie-effizienz-klasse	Preis/Stück €
<b>WO 5 U-TS</b>	222 169	40 41056 02317 5	1/N/PE 230 ~ 50 Hz	2	5	443/263/231	8,2	0,22	A	96,00
<b>WO 5 U-TS mit Armatur Ü 230</b>	185 842	40 41056 02554 4	1/N/PE 230 ~ 50 Hz	2	5	443/263/231	8,3	0,22	A	156,00

Palette: WO 5 U-TS - 24 Stück

<sup>2)</sup> mit Wasserfüllung

# WARMWASSERGERÄTE

KLEINSPEICHER 5 LITER

Für Spüle und Waschtisch

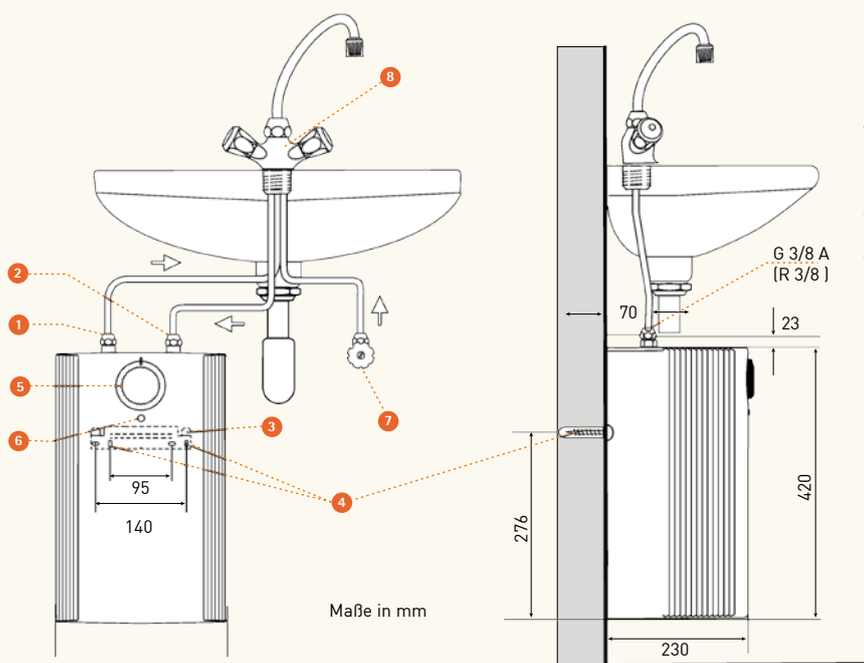
- Speicher offen (Niederdruck) für Untertischmontage (U)
- Öko-Wärmedämmung
- Stufenlose Temperaturwahl von ca. 35 °C bis ca. 85 °C
- Mit wiedereinschaltbarer Temperatursicherung
- Schutzart IP24
- Komplett mit Montagesatz, Anschlusskabel und Schuko-Stecker
- Temperaturwahlbegrenzung am Drehknopf auf 45 °C/55 °C/65 °C
- Niedriger Bereitschaftsstromverbrauch



WO 5 U-No Drop TS



## MASSZEICHNUNG



- 1 Warmwasserauslauf
- 2 Kaltwassereinlauf
- 3 Wandhalterung
- 4 Befestigungsschrauben
- 5 Temperaturregler
- 6 Signallampe
- 7 Eckventil (Kaltwasserleitung)
- 8 Einloch-Batterie



Modell	Produkt-nummer	EAN	Spannung V	Nenn-leistung kW	Inhalt l	Maße mm H/B/T	Gewicht kg <sup>2)</sup>	Bereitschafts-strom-verbrauch kW/24h	Energie-effizienz-klasse	Preis/Stück €
WO 5 U-No Drop TS	222 170	40 41056 02318 2	1/N/PE 230 ~ 50 Hz	2	5	443/263/231	8,3	0,20	A	119,00
WO 5 U-No Drop TS Armatur Ü 230	230 648	40 41056 02706 7	1/N/PE 230 ~ 50 Hz	2	5	443/263/231	8,3	0,20	A	165,00

Palette: WO 5 U-No Drop TS – 24 Stück

Für Dusche und Hauswirtschaftsraum

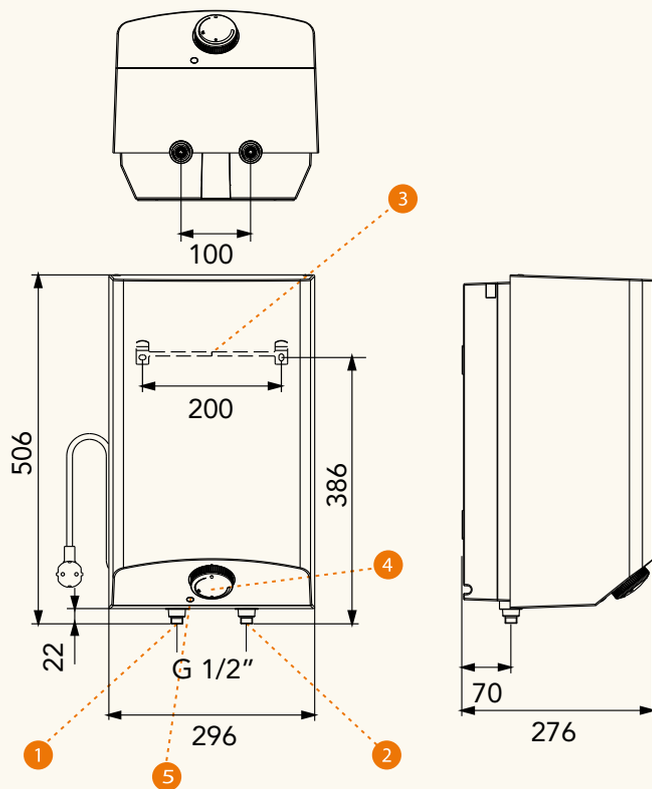
- Speicher offen (Niederdruck) für Übertischmontage
- Öko-Wärmedämmung
- Heizleistung 2 kW
- Stufenlose Temperaturwahl von ca. 35 °C bis ca. 85 °C
- Mit wiedereinschaltbarer Temperatursicherung
- Schutzart IP24
- Komplett mit Montagesatz und Anschlusskabel mit Schuko-Stecker



WO 10



### MASSZEICHNUNG



- 1 Warmwasserauslauf
- 2 Kaltwassereinlauf
- 3 Wandhalterung
- 4 Temperaturregler
- 5 Signallampe



Modell	Produkt-nummer	EAN	Spannung V	Nenn-leistung kW	Inhalt l	Maße mm H/B/T	Gewicht kg <sup>2)</sup>	Energie-effizienz-klasse	Preis/Stück €
WO 10	229 489	40 41056 02585 8	1/N/PE 230 - 50 Hz	2	10	506/295/275	15	A	284,00

Palette: 15 Stück

<sup>2)</sup> mit Wasserfüllung

# WARMWASSERGERÄTE

## KLEINSPEICHER 10 LITER

Für Dusche und Hauswirtschaftsraum

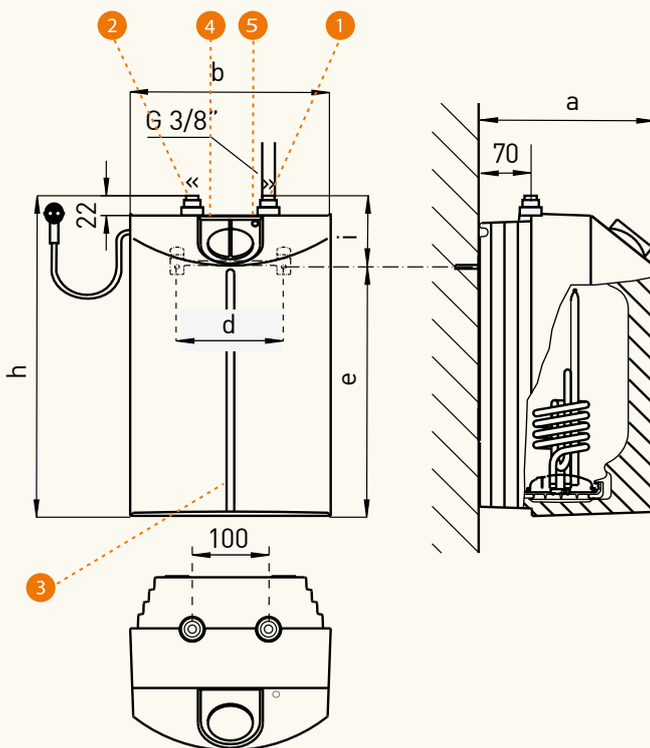
- Bis zu 0,4 kWh/24h Energieeinsparung dank ThermoStop-Technologie
- Speicher offen (Niederdruck) für Untertischmontage (U)
- Öko-Wärmedämmung
- Heizleistung 2 kW
- Stufenlose Temperaturwahl von ca. 35°C bis ca. 85°C
- Mit wiedereinschaltbarer Temperatursicherung
- Schutzart IP24
- Komplett mit Montagesatz und Anschlusskabel mit Schuko-Stecker



WO 10 U-TS



### MASSZEICHNUNG



- 1 Warmwasserauslauf
- 2 Kaltwassereinlauf
- 3 Wandhalterung
- 4 Temperaturregler
- 5 Signallampe

- a 275 mm
- b 295 mm
- d 200 mm
- e 387 mm
- h 503 mm
- i 116 mm



Modell	Produkt-nummer	EAN	Spannung V	Nenn-leistung kW	Inhalt l	Maße mm H/B/T	Gewicht kg <sup>2)</sup>	Energie-effizienz-klasse	Preis/Stück €
WO 10 U-TS	229 487	40 41056 02583 4	1/N/PE 230 - 50 Hz	2	10	506/295/275	15	A	262,00

Palette: 15 Stück

### Armaturen



**Ü 230**

Modell	Produkt- nummer	EAN	Bezeichnung	Preis/Stück €
<b>Ü 230</b>	186 783	40 41056 00664 2	Offene (Niederdruck) Einloch-Temperierbatterie mit Schwenkauslauf für W0 5 S, W0 5 U-S, W0 5 U-No Drop TS und W0 10 U-TS.	67,00

# WARMWASSERGERÄTE

## WANDSPEICHER OFFEN/GESCHLOSSEN

Zur Warmwasserversorgung von Badezimmer und Küche

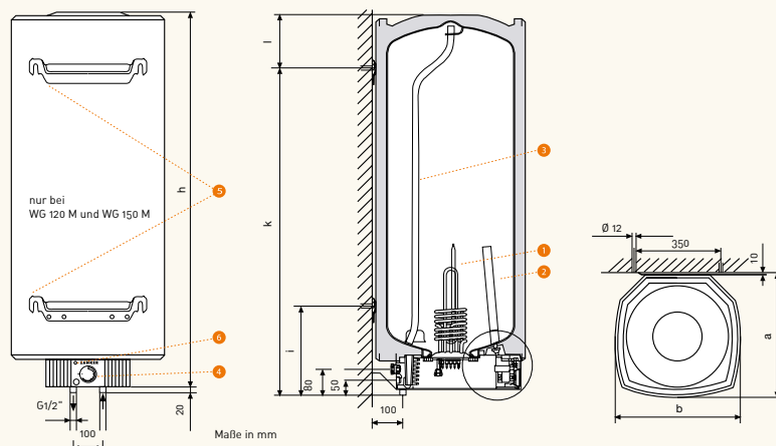
- **WG 30 M** Energieeffizienzklasse B
- Betriebsweise Einkreis-, Zweikreis- und Boilerschaltung
- Drucktaster für Schnellaufheizung
- Wandspeicher für offenen oder geschlossenen Betrieb
- Wärmedämmung
- Stufenlose Temperaturwahl von ca. 35 °C bis ca. 82 °C
- Niedriger Bereitschaftsenergieverbrauch
- Energiesparstellung »e« bei 60 °C, »E« bei 40 °C
- Frostschutzfunktion bei Einkreisbetrieb
- Installation auch in Verbindung mit Kunststoffrohrsystemen (Herstellerangaben beachten)
- Stahlinnenbehälter, geschlossen
  - Druckfest bis 6 bar
  - Hochwertige Spezial-Direktemaillierung
  - Magnesium-Behälterschutzanode
- Stromversorgung mit Festanschluss



**WG 30 M bis WG 150 M**

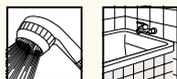


### MASSZEICHNUNG



- 1 Heizflansch
- 2 Magnesiumanode
- 3 Ausströmrrohr
- 4 Temperaturwahlknopf
- 5 Aufhängebügel
- 6 Signallampe

Maße in mm		WG 30 M	WG 50 M	WG 80 M	WG 100 M	WG 120 M	WG 150 M
Tiefe	a	420	510	510	510	510	510
Breite	b	410	510	510	510	510	510
Höhe, ohne Wasseranschluss	h	750	720	955	955	1080	1260
Unterer Wandhalter – Wasseranschluss	i	–	–	–	–	300	300
Oberer Wandhalter – Wasseranschluss	k	700	600	900	900	900	1100
Oberer Wandhalter – Oberkante	l	70	140	75	75	200	180



Modell	Produkt-nummer	EAN	Spannung V <sup>3)</sup>	Nenn-leistung kW	Inhalt l	Gewicht kg <sup>2)</sup>	Energie-effizienz-klasse	Preis/Stück €
<b>WG 30 M</b>	182 246	40 41056 00951 3	3/N/PE 400 ~ 50 Hz	2/4/6	30	53,5	B	659,00
<b>WG 50 M</b>	182 247	40 41056 00952 0	3/N/PE 400 ~ 50 Hz	2/4/6	50	80,0	C	690,00
<b>WG 80 M</b>	182 248	40 41056 00953 7	3/N/PE 400 ~ 50 Hz	2/4/6	80	124,0	C	650,00
<b>WG 100 M</b>	182 249	40 41056 00954 4	3/N/PE 400 ~ 50 Hz	2/4/6	100	145,0	C	661,00
<b>WG 120 M</b>	182 250	40 41056 00955 1	3/N/PE 400 ~ 50 Hz	2/4/6	120	170,0	C	828,00
<b>WG 150 M</b>	182 251	40 41056 00956 8	3/N/PE 400 ~ 50 Hz	2/4/6	150	212,5	C	897,00

\* Mit separat bestellbarer Wandhalterkonsole = 920 mm  
 Palette: WG 30 M – 9 Stück · Palette: WG 50 M bis WG 150 M – 6 Stück

Zur Warmwasserversorgung von Badezimmer und Küche

- Wandspeicher, für offenen oder geschlossenen Betrieb
- Innenbehälter Stahl, mit hochwertiger Spezial-Direktemaille-Beschichtung (CoPro) - deutlich höhere Lebensdauer als bei Billigfabrikaten
- Schutzanode
- Schnellaufheiztaste bei erhöhtem Wasserbedarf
- Für Einkreis- und Zweikreisschaltung
- Stufenlose Temperaturwahl von ca. 30 °C bis 85 °C
- Heizkörper aus hochwertigem Volledelstahl
- Auch für den Anschluss an VPE Kunststoffrohre nach DIN 1988 und DIN 16893 geeignet
- Schnelle und leichte Montage durch Universal-Wandaufhängung



WG 30 ZP bis WG 150 ZP

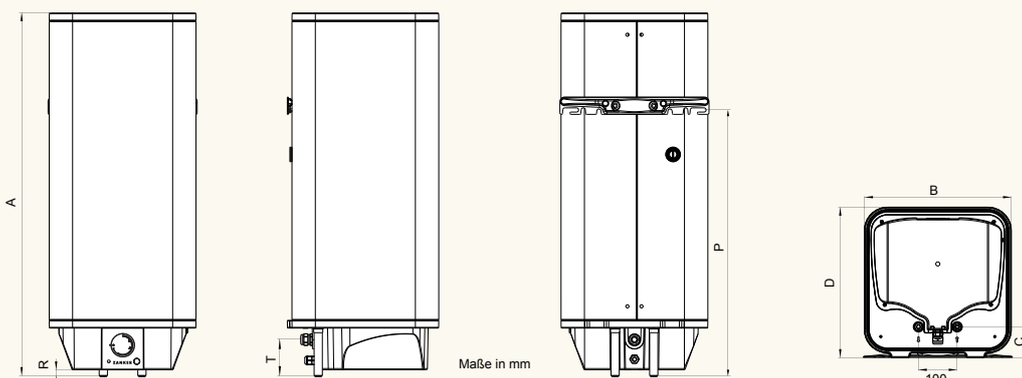
80 l Zubehörteil Konsole

E-Nummer: 316 861

Bezug über Ersatzteile-Dienst



### MASSZEICHNUNG



Maße in mm		WG 30 ZP	WG 50 ZP	WG 80 ZP	WG 100 ZP	WG 120 ZP	WG 150 ZP
Gesamthöhe	A	696	951	893	1045	1200	1435
Breite ohne Wandaufhängung	B	380	380	475	475	475	475
Abstand Wand – Wasseranschluss	C	80	80	85	85	85	85
Tiefe mit Wandaufhängung	D	392	392	492	492	492	492
Wandaufhängung Wasseranschluss	P	465	620	800 *	920	920	1120
Höhe Wasserstutzen	R	20	20	0	0	0	0
Kabeldurchführung zu Wasserstutzen	T	98,5	98,5	78,5	78,5	78,5	78,5



Modell	Produkt- nummer	EAN	Spannung V <sup>3)</sup>	Nenn- leistung kW	Inhalt l	Gewicht kg <sup>2)</sup>	Energie- effizienz- klasse	Preis/Stück €
WG 30 ZP	234 202	40 41056 03047 0	3/N/PE 400 ~ 50 Hz	2/4/6	30	49	C	530,00
WG 50 ZP	234 203	40 41056 03048 7	3/N/PE 400 ~ 50 Hz	2/4/6	50	75	C	547,00
WG 80 ZP	234 204	40 41056 03049 4	3/N/PE 400 ~ 50 Hz	2/4/6	80	111	C	535,00
WG 100 ZP	234 205	40 41056 03050 0	3/N/PE 400 ~ 50 Hz	2/4/6	100	135	C	573,00
WG 120 ZP	234 206	40 41056 03051 7	3/N/PE 400 ~ 50 Hz	2/4/6	120	161	C	592,00
WG 150 ZP	234 207	40 41056 03052 4	3/N/PE 400 ~ 50 Hz	2/4/6	150	199	C	614,00

\* Mit separat bestellbarer Wandhalterkonsole = 920 mm  
 Palette: WG 30 ZP bis WG 80 ZP – 8 Stück · Palette: WG 100 ZP bis WG 150 ZP – 4 Stück

# WARMWASSERGERÄTE

## WANDSPEICHER EINKREIS GESCHLOSSEN

Zur Warmwasserversorgung von Badezimmer und Küche

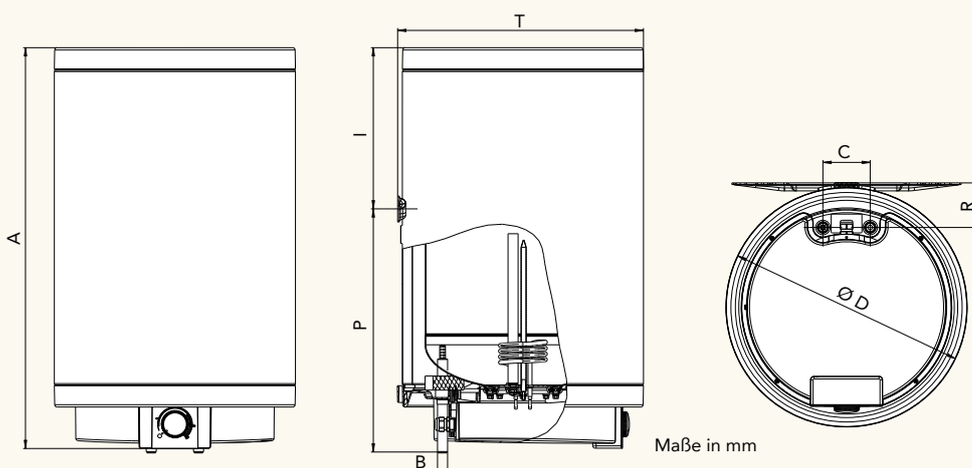
- Wandspeicher für geschlossenen Betrieb
- Ergonomisch neues Design
- Einkreisbetrieb
- Schutzanode
- Installation auch in Verbindung mit Kunststoffrohrsystemen (Herstellerangaben beachten)
- Stufenlose Temperatureinstellung von 35 °C- 80 °C
- Vertikale Installation
- CoPro Spezialmaillierung
- Edelstahlheizkörper
- Servicefreundliche große Flanschöffnung Ø 110 mm
- Schnelle und leichte Montage durch Universal-Wandaufhängung



WG 30 EP bis WG 100 EP



### MASSZEICHNUNG



Maße in mm			WG 30 EP	WG 50 EP	WG 80 EP	WG 100 EP
Gesamthöhe	A	mm	635	887	861	1015
Wasseranschluss	B	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Abstand Kalt-, Warmwasseranschluss	C	mm	100	100	100	100
Behälterdurchmesser	D	mm	405	405	510	510
Wandaufhängung Wasseranschluss	P	mm	530	590	585	735
Abstand Wasseranschluss Wand	R	mm	85,5	85,5	95	95
Gesamttiefe mit Wandaufhängung	T	mm	410	410	520	520
Wandaufhängung – Geräteoberkante	l	mm	112	307	286	290



Modell	Produkt- nummer	EAN	Spannung V	Nenn- leistung kW	Inhalt l	Gewicht kg <sup>2)</sup>	Energie- effizienz- klasse	Preis/Stück €
WG 30 EP	232 094	40 41056 02865 1	1/N/PE-220-240 V 50/60 Hz	2	30	47	C	379,00
WG 50 EP	232 095	40 41056 02866 8	1/N/PE-220-240 V 50/60 Hz	2	50	72	C	409,00
WG 80 EP	232 096	40 41056 02867 5	1/N/PE-220-240 V 50/60 Hz	2	80	109	C	444,00
WG 100 EP	232 097	40 41056 02868 2	1/N/PE-220-240 V 50/60 Hz	2	100	134	C	459,00

Palette: WG 30 EP bis WG 80 EP – 8 Stück  
 Palette: WG 100 EP – 4 Stück

### Armaturen



**AHo 50 WD**



**AHo 50**

Modell	Produkt- nummer	EAN	Bezeichnung	Preis/Stück €
<b>AHo 50 WD</b>	232 616	40 41056 02929 0	Offene Zweigriff-Badewannen-/Duscharmatur, mit Metall-Brauseschlauch und Handbrause	235,00
<b>AHo 50</b>	232 615	40 41056 02928 3	Offene Zweigriff-Mischbatterie Übertisch, mit Verbindungsrohren	158,00

# WARMWASSERGERÄTE

Ventilkombination für Wandspeicher, geschlossene Betriebsweise



**AD 786**



**AD 796**



**ADA 787**

Modell	Produkt- nummer	EAN	Bezeichnung	Preis/Stück €
<b>AD 786</b>	233 716	40 41056 03026 5	Ventilkombination bis 4,8 bar am Geräteanschluss, für alle geschlossenen Wandspeicher	108,00
<b>AD 796</b>	233 717	40 41056 03027 2	Ventilkombination bis max. 10 bar am Geräteanschluss, für alle geschlossenen Wandspeicher	158,00
<b>ADA 787</b>	230 765	40 41056 02725 8	Aufputzventilkombination bis max. 4,8 bar am Geräteanschluss	108,00

Für zentrale Warmwasserversorgung

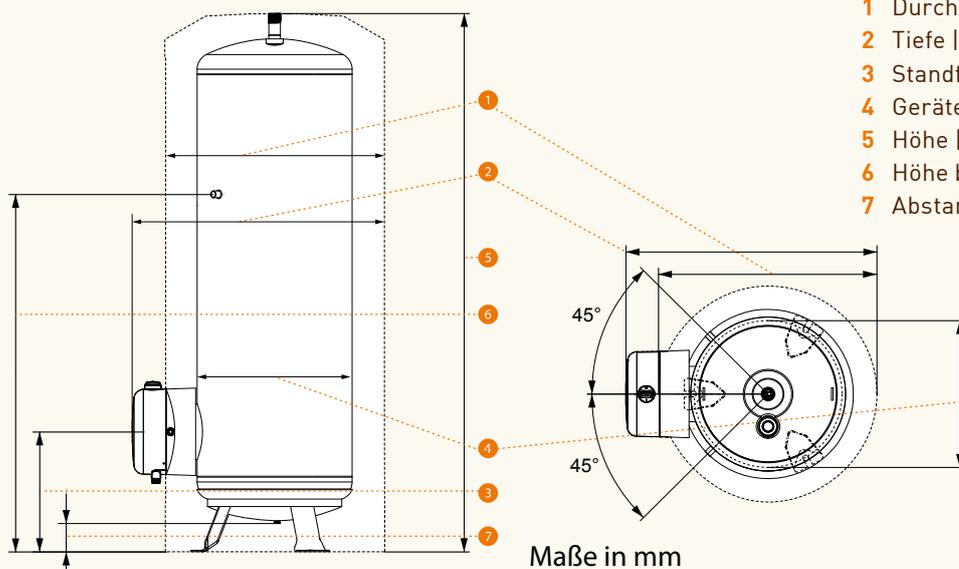
- Für Ein- und Zweikreisschaltung
- Schnellaufheizung bei Einkreisschaltung
- Wärmedämmung
- Stufenlose Temperaturwahl von ca. 35 °C bis ca. 82 °C
- Energiesparstellung »e« bei 60 °C, »E« bei 40 °C
- Frostschutzfunktion bei Einkreisbetrieb
- Installation auch in Verbindung mit Kunststoffrohrsystemen (Herstellerangaben beachten)
- Stahlinnenbehälter, geschlossen
  - Druckfest bis 6 bar
  - Hochwertige Spezial-Direktemaillierung
  - Magnesium-Behälterschutzanode
- Anschluss für Zirkulationsleitung
- Stromversorgung mit Festanschluss



SGZ 200 M bis SGZ 400 M



### MASSZEICHNUNG



- 1 Durchmesser mit Wärmedämmung | a
- 2 Tiefe | b
- 3 Standfuß - Mitte - Flansch | c
- 4 Gerätedurchmesser | e
- 5 Höhe | h
- 6 Höhe bis Thermometerstutzen | k
- 7 Abstand kW-Anschluss - Stellfläche | n

Maße in mm

Maße		SGZ 200 M	SGZ 300 M	SGZ 400 M
Durchmesser mit Wärmedämmung	Ø a	630	700	750
Tiefe	b	730	815	865
Standfuß - Mitte - Flansch	c	340	365	375
Gerätedurchmesser	Ø e	430	490	540
Höhe	h	1570	1585	1755
Höhe bis Thermometerstutzen	k	1035	1040	1160
Abstand kW-Anschluss - Stellfläche	n	75	75	75

Modell	Produkt-nummer	EAN	Spannung V	Nenn-leistung kW	Inhalt l	Maße mm Ø <sup>1)</sup> H	Gewicht kg <sup>2)</sup>	Energie-effizienz-klasse	Preis/Stück €
SGZ 200 M	182 243	40 41056 00961 2	3/N/PE 400 ~ 50 Hz	2/4/6	200	630 1570	275	C	1.449,00
SGZ 300 M	182 244	40 41056 00962 9	3/N/PE 400 ~ 50 Hz	2/4/6	300	700 1585	395	C	1.610,00
SGZ 400 M	182 245	40 41056 00963 6	3/N/PE 400 ~ 50 Hz	2/4/6	400	750 1755	526	C	1.959,00

Palette: 1 Stück

<sup>1)</sup> mit Wärmedämmung . <sup>2)</sup> mit Wasserfüllung

# WARMWASSERGERÄTE

## STANDSPEICHER GESCHLOSSEN

Für zentrale Warmwasserversorgung

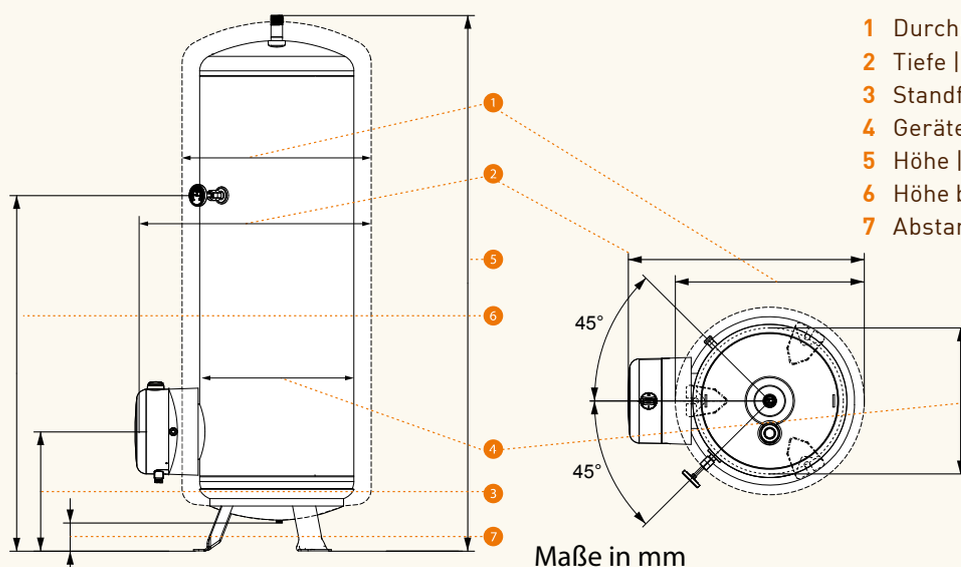
- Effizienter Einkreisbetrieb mit einer Anschlussleistung von 2-6 kW
- Hochwertige Magnesiumanode
- Wärmedämmung mit Kunststoffhülle zum Schutz des Behälters
- Stufenlose Temperaturwahl von ca. 35 °C bis ca. 82 °C
- Automatische Frostschutzfunktion
- Installation auch in Verbindung mit Kunststoffrohrsystemen



SGZ 200 C bis SGZ 400 C



### MASSZEICHNUNG



- 1 Durchmesser mit Wärmedämmung | a
- 2 Tiefe | b
- 3 Standfuß - Mitte - Flansch | c
- 4 Gerätedurchmesser | e
- 5 Höhe | h
- 6 Höhe bis Thermometerstutzen | k
- 7 Abstand kW-Anschluss - Stellfläche | n

Maße in mm

Maße		SGZ 200 C	SGZ 300 C	SGZ 400 C
Durchmesser mit Wärmedämmung	Ø a	630	700	750
Tiefe	b	730	815	865
Standfuß - Mitte - Flansch	c	340	365	375
Gerätedurchmesser	Ø e	430	490	540
Höhe	h	1570	1585	1755
Höhe bis Thermometerstutzen	k	1035	1040	1160
Abstand kW-Anschluss - Stellfläche	n	80	75	75

Modell	Produkt- nummer	EAN	Spannung		Nenn- leistung kW	Inhalt l	Maße mm		Gewicht kg <sup>2)</sup>	Energie- effizienz- klasse	Preis/Stück €
			V				Ø <sup>1)</sup>	H			
SGZ 200 C	231 319	40 41056 02782 1	1/N/PE-230 V	50 Hz	2/4/6	200	630	1570	254	C	1.284,00
SGZ 300 C	231 320	40 41056 02783 8	1/N/PE-230 V	50 Hz	2/4/6	300	700	1585	367	C	1.418,00
SGZ 400 C	231 321	40 41056 02784 5	3/N/PE 400 ~	50 Hz	2/4/6	400	750	1755	454	C	1.712,00

Palette: 1 Stück

Für zentrale Warmwasserversorgung

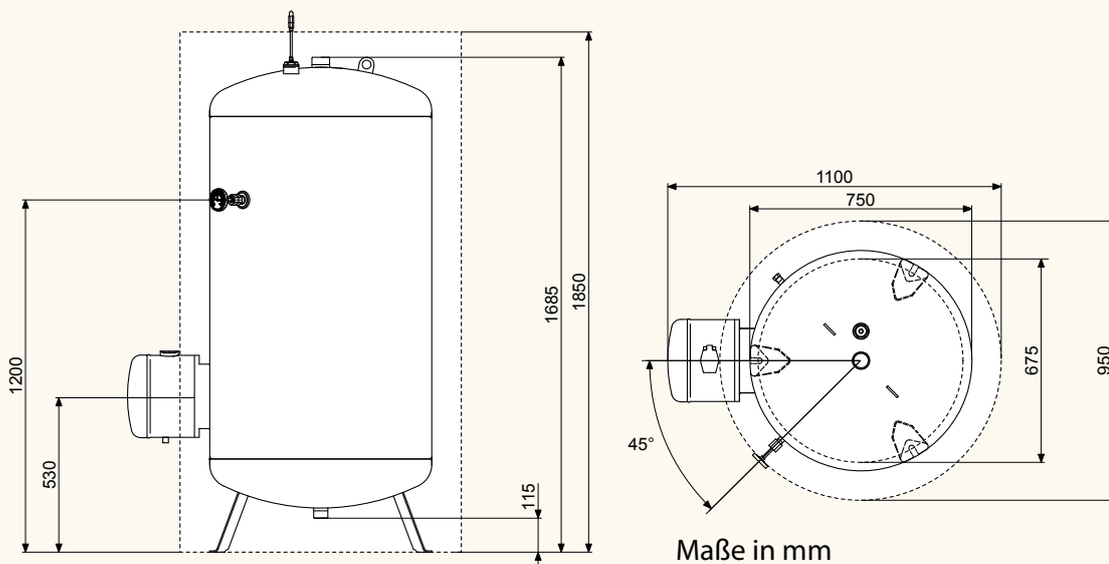
- Effizienter Einkreisbetrieb mit einer Anschlussleistung von 7,5 kW
- Hoher Komfort durch stufenlose Temperatureinstellung von 35 °C - 82 °C
- Stahl-Innenbehälter mit Spezial-Direktemaillierung „anticor“ für eine lange Lebensdauer.
- Komfortsteigerung durch Zirkulationsanschluss
- Wahlweise Temperaturbegrenzung 60 °C
- Automatischer Frostschutz
- Thermometer zur Kontrolle der Wassertemperatur und Signalanode mit Anzeigeelement
- Installation mit allen gängigen Rohrsystemmaterialien wie Kupfer, Kunststoff oder Edelstahl
- Optimale Wärmedämmung als Sonderzubehör senkt den Bereitschaftsenergieverbrauch



SGZ 600 C



### MASSZEICHNUNG



Maße		SGZ 600 C
Durchmesser mit Wärmedämmung	Ø	950
Tiefe		1100
Standfuß - Mitte - Flansch		530
Gerätedurchmesser	Ø	750
Höhe		1850
Höhe bis Thermometerstutzen		1200
Abstand kW-Anschluss - Stellfläche		115

Modell	Produkt- nummer	EAN	Spannung	Nenn- leistung	Inhalt	Maße mm		Gewicht	Energie- effizienz- klasse	Preis/Stück
			V	kW	l	Ø <sup>1)</sup>	H			
SGZ 600 C	235 966	40 41056 03291 7	3/PE 400 ~ 50 Hz	7,5	600	950	1570	760	C	3.290,00

Palette: 1 Stück

<sup>1)</sup> mit Wärmedämmung · <sup>2)</sup> mit Wasserfüllung

# WARMWASSERGERÄTE

## ZUBEHÖR FÜR STANDSPEICHER

### Wärmedämmung für Standspeicher SGZ 600 C

- Geringe Wärmeverluste durch hochwertige Wärmedämmung mit Isolierdeckel und Boden-Rondell aus Neopor- und Fließdämmung
- Einfach Montage durch Reißverschluss-Verbindung
- Außenmantel weiß, Deckel schwarz

Modell	Produkt-nummer	EAN	Bezeichnung	Preis/Stück €
<b>WDS 600 C</b>	235 967	40 41056 03292 4	Wärmedämmung für Standspeicher SGZ 600 C	572,00

### Sicherheitsgruppe für Standspeicher



**ZH1**



**DMV/ZH1**

- Ventilkombinationen für den Betrieb der Standspeicher
- Mit diesen Ventilkombinationen können alle handelsüblichen Armaturen eingesetzt werden

Modell	Produkt-nummer	EAN	Bezeichnung	Preis/Stück €
<b>ZH1</b>	074 370	40 17210 74370 8	Sicherheitsgruppe für Standspeicher G 3/4" A	130,00
<b>DMV/ZH1</b>	074 371	40 17210 74371 5	Druckminderventil G1 als Ergänzung zu ZH1	90,0

### Zeigerthermometer für Standspeicher SGZ ... M



- Zeigerthermometer zum Einbau in ZANKER Standspeicher
- Zeigt die Wassertemperatur im oberen Drittel des Standspeichers an

### ZT 2 | ZT 34

Modell	Produkt-nummer	EAN	Bezeichnung	Preis/Stück €
<b>ZT 2</b>	185 982	40 41056 01007 6	Zeigerthermometer für SGZ 200 M	36,50
<b>ZT 34</b>	185 983	40 41056 01009 0	Zeigerthermometer für SGZ 300 M und 400 M	36,50

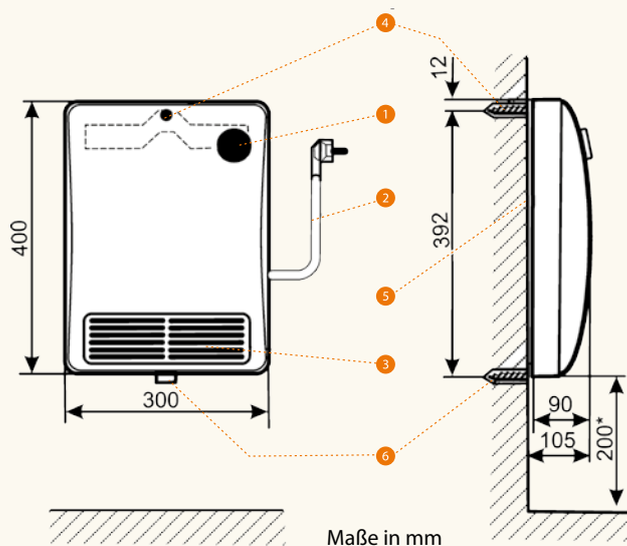
Für Badezimmer

- Extrem flach, nur 10,5 cm tief
- Stufenlose Temperaturwahl von Frostschutz bis 30 °C
- Sprühwassergeschützte Ausführung, Schutzklasse I
- Schutzart IP23
- Vollmetallausführung
- Anschlusskabel mit Schuko-Stecker (0,75 m)



SH 2008

### MASSZEICHNUNG



- 1 Drehknopf für Temperaturwähler
- 2 Elektroanschlusskabel ca. 0,75 m lang
- 3 Warmluftaustrittsgitter
- 4 Wandbefestigungsschraube
- 5 Kaltlufteintrittsöffnungen
- 6 Zusätzliche Wandbefestigung

Modell	Produkt- nummer	EAN	Spannung V	Nenn- leistung kW	Maße mm H/B/T	Gewicht kg <sup>21</sup>	Preis/Stück €
SH 2008	184 384	40 24206 19005 7	1/N/PE 230 ~ 50 Hz	2	400/300/105	4,7	127,00

Palette: 50 Stück

# RAUMHEIZGERÄTE

## SCHNELLHEIZER

Für Badezimmer

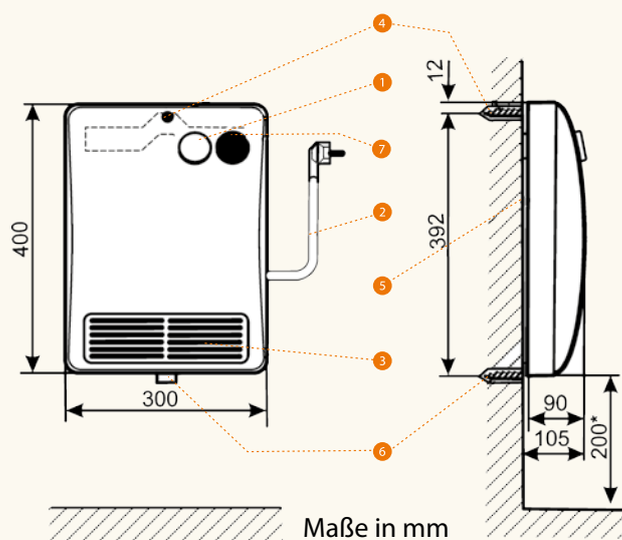
- Extrem flach, nur 10,5 cm tief
- Stufenlose Temperaturwahl von Frostschutz bis 30 °C
- Sprühwassergeschützte Ausführung, Schutzklasse I
- Schutzart IP23
- Vollmetallausführung
- 60-Minuten-Zeituhr (SH 2008 L)
- 24-Stunden-Schaltuhr (SH 2008 Z)
- Anschlusskabel mit Schuko-Stecker (0,75 m)



SH 2008 L

SH 2008 Z

### MASSZEICHNUNG



- 1 Drehknopf für Temperaturwähler
- 2 Elektroanschlusskabel ca. 0,75 m lang
- 3 Warmluftaustrittsgitter
- 4 Wandbefestigungsschraube
- 5 Kaltlufteintrittsöffnungen
- 6 Zusätzliche Wandbefestigung
- 7 Drehknopf für Zeitschaltuhr  
60-Minuten-Uhr (bei SH 2008 L)  
[24-Stunden Vorwahlzeitschaltuhr bei SH 2008 Z]

Maße in mm

Modell	Produkt- nummer	EAN	Spannung V	Nenn- leistung kW	Mit Uhr	Maße mm H/B/T	Gewicht kg <sup>21</sup>	Preis/Stück €
SH 2008 L	184 385	40 24206 19006 4	1/N/PE 230 ~ 50 Hz	2	60 Min.	400/300/105	4,7	159,00
SH 2008 Z	184 387	40 24206 19008 8	1/N/PE 230 ~ 50 Hz	2	24 Std.	400/300/105	4,7	182,00

Palette: SH 2008 L - 50 Stück · SH 2008 Z - 60 Stück

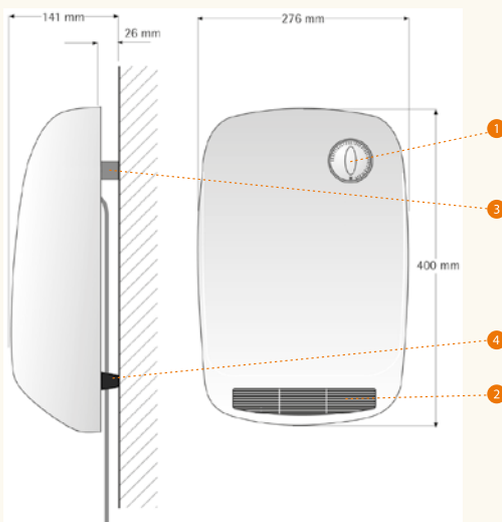
Für Badezimmer

- Extrem flach, nur 10,5 cm tief
- Stufenlose Temperaturwahl von Frostschutz bis 35 °C
- Sprühwassergeschützte Ausführung, Schutzklasse II
- Schutzart IP23
- Stabiles Stahlblechgehäuse in modernem Design
- Anschlusskabel mit Konturenstecker (1,1 m)



SH 2002

### MASSZEICHNUNG



- 1 Drehknopf für Temperaturwähler
- 2 Elektroanschlusskabel ca. 1,1 m lang
- 3 Warmluftaustrittsgitter
- 4 Wandbefestigungsschraube
- 5 Kaltlufteintrittsöffnungen
- 6 Zusätzliche Wandbefestigung

Modell	Produkt- nummer	EAN	Spannung V	Nenn- leistung kW	Maße mm H/B/T	Gewicht kg <sup>2)</sup>	Preis/Stück €
SH 2002	187 616	40 41056 01054 0	1/N 230 ~ 50 Hz	2	400/276/115	4,0	84,00

Palette: 66 Stück

# RAUMHEIZGERÄTE

## SCHNELLHEIZER

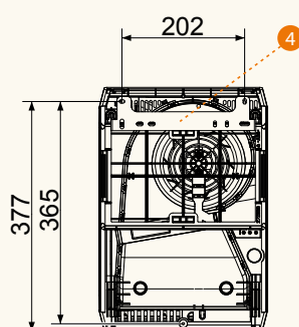
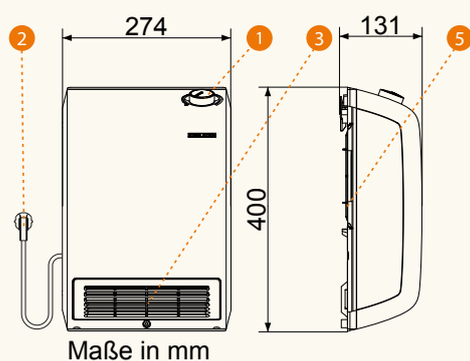
Für Badezimmer

- Wand-Schnellheizer als Vollheizung
- Maximale Sicherheit durch 3-stufiges Sicherheitskonzept mit selbstlimitierenden PTC-Heizkörpern, Temperaturwächter und Temperatur-Schmelzsicherung
- Mit Flusensieb in der Luftansaugung
- Anschlussleitung mit Konturenstecker
- Mit Staufach für die Anschlussleitung in der Rückseite
- Kompaktes und stabiles Gerät im schlagfestem Kunststoffgehäuse
- Stufenlose Temperaturwahl
- Sicherheit im Bad durch Spritzwasserschutz
- Schutzklasse II
- Schutzart IP24
- Schnelle Montage
- Modernes Design
- Made in Germany
- Anschlusskabel mit Konturenstecker (1,5 m)



SH 2003

### MASSZEICHNUNG



- 1 Drehknopf
- 2 Elektroanschlusskabel ca. 1,5 m lang
- 3 Warmluftaustrittsgitter
- 4 Wandbefestigung
- 5 Flusensieb

Modell	Produkt- nummer	EAN	Spannung V	Nenn- leistung kW	Maße mm H/B/T	Gewicht kg <sup>2)</sup>	Preis/Stück €
SH 2003	234 920	40 41056 03256 6	1/N 230 ~ 50 Hz	2	400/274/131	2,5	85,00
Palette: 66 Stück							

Für Einzelräume, Wochenendhäuser usw.

- Geräte in 5 Leistungsgrößen mit mechanischem Temperaturregler
- Wandkonvektoren in alpin-weiß mit besonders flachem Gehäuse
- Hochwertiger Heizkörper aus Aluminium für niedrige Oberflächen- und Luftaustrittstemperaturen
- Stufenlose Temperaturwahl von ca. 6 °C bis 30 °C, mit Schalter EIN/AUS, Frostschutz
- Schutzklasse II
- Schutzart IP24
- Mit Netzstecker
- Temperatursicherung
- Elektroanschlusskabel 1 m lang

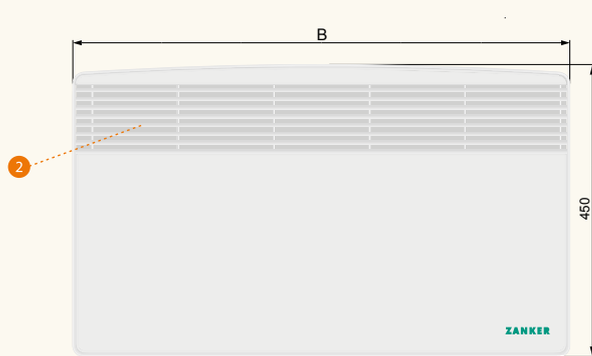


**EWK 1001 S**



**EWK 2001 S**

### MASSZEICHNUNG



Maße in mm



- 1 EIN-/AUS-Schalter
- 2 Warmluftaustrittsgitter
- 3 Wandhalterung
- 4 Netzanschlussleitung
- 5 Typenschild

- B EWK 501 S = 370 mm
- B EWK 1001 S = 445 mm
- B EWK 1501 S = 590 mm
- B EWK 2001 S = 740 mm
- B EWK 2501 S = 980 mm

Modell	Produkt- nummer	EAN	Spannung V	Nenn- leistung kW	Geeignet für Raumgrößen bis m <sup>2</sup> *	Farbe	Maße mm H/B/T	Gewicht kg <sup>2)</sup>	Preis/Stück €
<b>EWK 501 S</b>	231 199	40 41056 02768 5	1/N 230 ~ 50 Hz	0,5	5	alpin-weiß	450/370/78	4,0	130,00
<b>EWK 1001 S</b>	221 023	40 41056 02138 6	1/N 230 ~ 50 Hz	1,0	10	alpin-weiß	450/445/78	4,6	148,00
<b>EWK 1501 S</b>	221 024	40 41056 02139 3	1/N 230 ~ 50 Hz	1,5	15	alpin-weiß	450/590/78	6,0	156,00
<b>EWK 2001 S</b>	221 025	40 41056 02140 9	1/N 230 ~ 50 Hz	2,0	20	alpin-weiß	450/740/78	7,2	170,00
<b>EWK 2501 S</b>	221 026	40 41056 02141 6	1/N 230 ~ 50 Hz	2,5	25	alpin-weiß	450/890/78	8,4	197,00

\* Wärmebedarf mit Richtwert 100 W/m<sup>2</sup>

Palette: EWK 501 S – 84 Stück · Palette: EWK 1001 S – 72 Stück · Palette: EWK 1501 S – 56 Stück · Palette: EWK 2001 S – 31 Stück · Palette: EWK 2501 S – 34 Stück

# LIEFERUNGS- UND ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

## FÜR DEN GEWERBLICHEN GESCHÄFTSVERKEHR

Stand: 11/2015 EHT Haustechnik GmbH

### 1. Geltung/Produktänderung/Abtretung

- 1.1. Die Liefer- und Zahlungsbedingungen für den gewerblichen Geschäftsverkehr gelten nur bei Bestellungen, die der Besteller in Ausübung seiner gewerblichen oder selbständigen beruflichen Tätigkeit vornimmt.
- 1.2. Alle unsere – auch zukünftigen – Lieferungen und Leistungen erfolgen ausschließlich auf Grundlage dieser Liefer- und Zahlungsbedingungen. Sie werden vom Besteller mit Auftragserteilung, spätestens aber mit der Annahme der ersten Lieferung anerkannt und gelten für die gesamte Dauer der Geschäftsverbindung. Entgegenstehenden Geschäfts- bzw. Einkaufsbedingungen des Bestellers wird hiermit ausdrücklich widersprochen. Abweichungen von unseren Bedingungen sind nur wirksam, wenn sie von uns bestätigt werden.
- 1.3. Unsere Angebote sind freibleibend. Der Vertrag kommt erst mit unserer schriftlichen Bestätigung oder durch Lieferung zustande.
- 1.4. Wir behalten uns Konstruktions- und Formänderungen des Vertragsgegenstandes aufgrund technischen Fortschritts ohne vorherige Ankündigung vor, sofern die Ware hierdurch nicht erheblich geändert wird und die Änderung für den Kunden nicht unzumutbar ist. Wir sind nicht verpflichtet, derartige Änderungen auch an bereits ausgelieferten Produkten vorzunehmen. Der Kunde kann in keinem Fall die Auslieferung des Vertragsgegenstandes in seiner ursprünglichen technischen Ausgestaltung verlangen, wenn dieser nicht mehr von uns in dieser Form hergestellt wird.
- 1.5. Der Besteller ist nicht berechtigt, Rechte aus diesem Vertrag ohne unsere Zustimmung auf Dritte zu übertragen.
- 1.6. Daten unserer Besteller werden im Rahmen der gesetzlichen Vorgaben gespeichert und verarbeitet.

### 2. Preise/Zahlungsbedingungen/Aufrechnung/Zurückbehaltung

- 2.1. Unsere Preise verstehen sich in Euro ab Werk einschließlich Verladung, jedoch ausschließlich Transportverpackung. Die Berechnung der Transportverpackung erfolgt zu Selbstkostenpreisen. Zu den Preisen kommt die Umsatzsteuer in der jeweiligen gesetzlichen Höhe hinzu.
- 2.2. Aufträge, für die nicht ausdrücklich Festpreise vereinbart sind, werden zu dem am Tag der Lieferung gültigen Listenpreisen (gemäß Preislisten) berechnet.
- 2.3. Nur unbestrittene oder rechtskräftig festgestellte Forderungen berechtigen den Besteller zur Aufrechnung oder Zurückbehaltung. Die Geltendmachung eines Zurückbehaltungsrechts steht dem Besteller nur dann zu, wenn sein Gegenanspruch auf demselben Vertragsverhältnis beruht.
- 2.4. Wird ein Scheck oder Wechsel des Bestellers nicht eingelöst, hat er seine Zahlungen eingestellt oder sind Ereignisse eingetreten, die nach unserer pflichtgemäßen Auffassung geeignet sind, seine Kreditwürdigkeit in Frage zu stellen, werden sämtliche Ansprüche aus den Geschäftsverbindungen mit dem Besteller für bereits getätigte Lieferungen sofort fällig.
- 2.5. Die Erfüllung der Kaufpreisforderung tritt erst mit Zahlungseingang bei uns ein. Dies gilt insbesondere bei Zahlungen durch Dritte im Rahmen von Zentralregulierungsverträgen. Zahlungen des Bestellers an Dritte, insbesondere an Einkaufsverbände und/oder Zentralregulierer, haben uns gegenüber keine schuldfreiende Wirkung.
- 2.6. Zahlungen des Bestellers werden immer auf die älteste Forderung angerechnet, auch wenn der Besteller eine andere Bestimmung getroffen hat. Der Besteller verzichtet darauf, bei Forderungsmehrheit unserer Bestimmung der zu verrechnenden Forderungen zu widersprechen (§ 396 Abs. 1 Satz 2 BGB).
- 2.7. Die Vorabinformation bei einer Lastschrift geht dem Besteller spätestens einen Tag vor Fälligkeit der Zahlung zu. Der Besteller hat zum Fälligkeitstag dafür zu sorgen, dass die Abbuchung möglich ist.

### 3. Lieferung/Unmöglichkeit/Verzug/Rücknahme

- 3.1. Eine in der Bestellung genannte Lieferfrist ist nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt wurde. Eine vereinbarte Lieferfrist gilt als eingehalten, wenn bis zu ihrem Ablauf der Liefergegenstand unser Werk verlassen hat oder – wenn der Besteller vor Auslieferung seine Abhol- bzw. Empfangsbereitschaft mitzuteilen hat und dies noch nicht geschehen ist – die Bereitstellung zur Abholung bzw. die Versandbereitschaft durch uns mitgeteilt wurde. Im letztgenannten Fall kommt es auf die Absendung der schriftlichen Anzeige über die Bereitstellung zur Abholung bzw. die Versandbereitschaft durch uns an.
- 3.2. Nachträgliche Änderungs- oder Ergänzungswünsche des Bestellers verlängern die Lieferzeit angemessen.
- 3.3. Dasselbe gilt bei Eintritt unvorhergesehener Hindernisse, wie z. B. höhere Gewalt, Arbeitskämpfe, Betriebsstörungen bei uns oder im Betrieb eines Vorlieferanten, die nicht von uns zu vertreten sind und außerhalb unseres Einflussbereichs liegen. Ist die Lieferung aufgrund dieser Umstände unmöglich, können wir vom Vertrag zurücktreten, ohne dass dem Besteller deswegen Schadensersatzansprüche zustehen.
- 3.4. Der Versand erfolgt stets auf Rechnung und Gefahr des Bestellers. Die Gefahr geht auf den Besteller über, wenn die Lieferung versendet oder abgeholt worden ist. Wenn die Lieferung aus von dem Besteller zu vertretenden Gründen verzögert wird oder der Besteller aus sonstigen Gründen in Annahmeverzug gerät, geht die Gefahr auf den Besteller über.
- 3.5. Sind wir mit einer Lieferung im Verzug, ist der Besteller verpflichtet, auf unser Verlangen innerhalb einer angemessenen Frist zu erklären, ob er wegen der Verzögerung der Lieferung vom Vertrag zurücktritt oder auf der Lieferung besteht.
- 3.6. Werden Versand, Zustellung oder Abholung durch den Besteller auf Wunsch des Bestellers um mehr als einen Monat nach Anzeige der Versandbereitschaft verzögert, kann dem Besteller für jeden angefangenen Monat Lagergeld in Höhe von pauschal 0,5 % des Preises der Gegenstände der Lieferungen, höchstens jedoch insgesamt 5 % berechnet werden. Der Nachweis höherer oder niedrigerer tatsächlicher Lagerkosten bleibt den Vertragsparteien unbenommen.
- 3.7. Die Lieferung kann auch in Teillieferungen und Teilleistungen erfolgen, soweit sie dem Besteller zumutbar sind.
- 3.8. Sollte der Besteller mangelfreie und korrekt gelieferte Ware zurückgeben wollen, hat er dies bei uns zu beantragen. Es steht in unserem freien Ermessen, die Ware, insbesondere nach Prüfung des Alters (nicht älter als 6 Monate) und des Zustandes, gegen einen Abschlag von mindestens 20 % des Warenwertes zurückzunehmen.

### 4. Eigentumsvorbehalt

- 4.1. Die gelieferte Ware (Vorbehaltsware) bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unserer gesamten gegenwärtigen und zukünftig noch entstehenden Forderungen aus der Geschäftsverbindung mit dem Besteller unser Eigentum.
- 4.2. Verpfändungen oder Sicherungsübereignungen sind während des Bestehens des Eigentumsvorbehalts unzulässig. Von Pfändungen und sonstigen Eingriffen Dritter auf die Vorbehaltsware hat der Besteller uns unverzüglich schriftlich in Kenntnis zu setzen.
- 4.3. Der Besteller ist verpflichtet, die gelieferte Ware pflichtig zu behandeln. Insbesondere ist er verpflichtet, die gelieferte Ware auf eigene Kosten gegen Sachgefahren zum Neuwert zu versichern.
- 4.4. Der Besteller ist zur Weiterveräußerung der Vorbehaltsware nur im ordentlichen Geschäftsengang und nur unter der Bedingung berechtigt, dass der Besteller von seinem Kunden Zug-um-Zug gegen seine Lieferung/Leistung die vereinbarte Vergütung erhält oder dass er die Vorbehaltsware seinerseits unter Eigentumsvorbehalt veräußert. Der Besteller tritt uns bereits jetzt alle Forderungen in Höhe des Rechnungswertes der Vorbehaltsware ab, die ihm aus der Weiterveräußerung gegen den Abnehmer oder gegen Dritte erwachsen. Dies gilt unabhängig davon, ob die Ware ohne oder nach Verarbeitung weiterverkauft worden ist. Der Besteller ist unter Vorbehalt des Widerrufs zur Einziehung der im Voraus abgetretenen Forderung ermächtigt. Bei Zahlungseinstellung, Beantragung oder Eröffnung des Insolvenzverfahrens bzw. bei ausländischen Kunden bei Eröffnung eines dem Insolvenzverfahren vergleichbaren Verfahrens oder eines gerichtlichen oder außergerichtlichen Vergleichsverfahrens erlischt das Recht zur Weiterveräußerung und zum Einzug der abgetretenen Forderungen.
- 4.5. Die Verarbeitung der Vorbehaltsware sowie ihre Verbindung oder Vermischung mit anderen Gegenständen durch den Besteller erfolgt für uns. Die neue Sache gilt als Vorbehaltsware und wird vom Besteller mit der Sorgfalt eines ordentlichen Kaufmanns für uns verwahrt. Die Vertragsparteien sind sich bereits jetzt darüber einig, dass bei Verarbeitung der Vorbehaltsware sowie bei

Verbindung oder Vermischung mit anderen Gegenständen wir in jedem Fall Miteigentum an der neuen Sache in Höhe des Anteils erwerben, der sich aus dem Verhältnis des Rechnungswertes der Vorbehaltsware zum Wert der übrigen Ware zum Zeitpunkt der Verarbeitung, Verbindung oder Vermischung ergibt. Die Regelung über die Forderungsabtretung gemäß Nummer 4.4 gilt auch für die neue Sache, die Abtretung gilt bis zu der Höhe des Rechnungswertes der Vorbehaltsware. Wird die Vorbehaltsware mit einem Grundstück verbunden, gilt die Nummer 4.5 entsprechend.

- 4.6. Liegt ein Tatbestand im Sinne von Nummer 2.4 vor, erlischt das Recht zur Weiterveräußerung der Vorbehaltsware und zur Einziehung der abgetretenen Forderungen. In diesem Fall sind wir berechtigt, die Vorbehaltsware zurückzunehmen oder gegebenenfalls Abtretung der Herausgabeansprüche des Bestellers gegen Dritte zu verlangen oder vom Vertrag zurückzutreten. Die Rücknahme bzw. Geltendmachung des Eigentumsvorbehalts erfordert nicht unseren Rücktritt. In diesen Handlungen oder einer Pfändung der Vorbehaltsware durch uns liegt kein Rücktritt vom Vertrag, es sei denn, wir hätten dieses ausdrücklich erklärt.
- 4.7. Übersteigt der Wert der für uns bestehenden Sicherheit unsere Gesamtforderungen um mehr als 20 %, so werden wir auf schriftliches Verlangen des Bestellers einen entsprechenden Teil der Sicherungsrechte freigeben.

### 5. Mängelrechte

- 5.1. Soweit ein von uns zu vertretender Mangel der Lieferung bereits im Zeitpunkt des Gefahrenübergangs vorliegt, sind wir nach unserer Wahl zur Mängelbeseitigung oder zur Ersatzlieferung verpflichtet (Nacherfüllung). Sind wir hierzu nicht bereit oder in der Lage, verzögert sich diese insbesondere über eine angemessene Frist hinaus aus Gründen, die wir zu vertreten haben, oder schlägt in sonstiger Weise die Mängelbeseitigung/Ersatzlieferung fehl, so ist der Besteller – unbeschadet etwaiger Schadensersatzansprüche gemäß Nummer 5.7. – berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten oder die Vergütung zu mindern.
- 5.2. Keine Mängelrechte bestehen bei fehlerhafter, ungeeigneter oder unsachgemäßer Behandlung/Verwendung, bei fehlerhafter Montage bzw. Installation oder Inbetriebsetzung durch den Besteller oder Dritte, bei natürlicher Abnutzung, bei Verkalkung, chemischen, elektrochemischen oder elektrischen Einflüssen, sofern sie nicht auf unser Verschulden zurückzuführen sind, sowie bei Nichtbeachtung der Montage-, Betriebs- und Wartungsanleitung. Bei an den gelieferten Waren ohne unsere Zustimmung vorgenommenen Änderungen oder Instandsetzungsarbeiten haften wir nicht für die daraus entstehenden Folgen.
- 5.3. Der Besteller hat Mängel uns gegenüber unverzüglich schriftlich zu rügen.
- 5.4. Erfolgte die Mängelrüge zu Unrecht, sind wir berechtigt, die uns hierdurch entstandenen Aufwendungen vom Besteller ersetzt zu verlangen.
- 5.5. Ansprüche auf Nacherfüllung, Rücktritt und Minderung verjähren in zwei Jahren ab gesetzlichen Verjährungsbeginn; soweit das Gesetz in den §§ 438, 634a BGB längere Verjährungsfristen vorschreibt und diese einschlägig sind, bleiben diese längeren Fristen unberührt. Im Übrigen gelten die gesetzlichen Bestimmungen; insbesondere die gesetzlichen Regelungen über Ablaufhemmung, Hemmung und Neubeginn der Fristen bleiben unberührt.
- 5.6. Rückgriffsansprüche des Bestellers gemäß §§ 478, 479 BGB bestehen nur insoweit, als er mit seinem Abnehmer keine über die gesetzlichen Mängelrechte hinausgehenden Vereinbarungen getroffen hat.
- 5.7. Schadensersatzansprüche des Bestellers wegen eines Sach- oder Rechtsmangels sind ausgeschlossen. Dies gilt nicht bei arglistigem Verschweigen des Mangels, bei Nichteinhalten einer Beschaffenheitsgarantie, bei Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit und bei einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung von uns oder einem unserer Erfüllungsgehilfen.

### 6. Haftung

- 6.1. Soweit in diesen Liefer- und Zahlungsbedingungen nicht anderweitig geregelt, haften wir nur in den folgenden Fällen auf Schadenersatz:
  - a) bei Vorsatz oder Arglist von uns oder einem unserer Erfüllungsgehilfen
  - b) bei einer grob fahrlässigen Pflichtverletzung von uns oder einem unserer Erfüllungsgehilfen
  - c) bei einer Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz (ProdHaftG)
  - d) bei Nichteinhaltung einer übernommenen Garantie
  - e) wegen der schuldhaften Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, oder wegen der schuldhaften Verletzung wesentlicher Vertragspflichten Eine wesentliche Vertragspflicht im Sinne dieser Liefer- und Zahlungsbedingungen liegt vor, wenn eine Pflicht verletzt wird, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrages überhaupt erst ermöglicht, wenn es sich um eine Vertragspflicht handelt, auf deren Einhaltung der Vertragspartner regelmäßig vertrauen darf und wenn durch die Verletzung der Vertragsverpflichtung gefährdet wird.
- 6.2. Der Schadensersatzanspruch für die Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht ist auf den vertragstypischen, bei Vertragsschluss vorhersehbaren Schaden begrenzt, soweit nicht ein anderer der unter der Nummer 6.1 genannten Fälle vorliegt.
- 6.3. Haften wir gemäß Nummer 6.1 f) für die Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht, ohne dass ein anderer der unter Nummer 6.1 genannten Fälle vorliegt, ist unsere Haftung der Höhe nach auf EUR 500.000,- pro Schadenfall begrenzt.
- 6.4. Fehlt eine garantierte Beschaffenheit, haften wir nur für solche Schäden, deren Ausbleiben Gegenstand der Garantie war.
- 6.5. Eine weitergehende Haftung auf Schadenersatz ist im Übrigen – gleich aus welchem Rechtsgrund – ausgeschlossen. Soweit die Schadensersatzansprüche des Bestellers uns gegenüber ausgeschlossen oder beschränkt sind, gilt dieses auch im Hinblick auf die persönliche Schadenersatzhaftung unserer Mitarbeiter, gesetzlichen Vertreter und Erfüllungsgehilfen.
- 6.6. Eine Änderung der gesetzlichen Beweislast zum Nachteil des Bestellers ist mit den vorstehenden Regelungen nicht verbunden.

### 7. Rücknahme und umweltverträgliche Entsorgung von Elektrogeräten

- 7.1. Die Vertragserfüllung steht unter dem Vorbehalt, dass keine Hindernisse aufgrund von deutschen, US-amerikanischen oder sonstigen anwendbaren nationalen, EU- oder internationalen Vorschriften des Außenwirtschaftsrechts sowie keine Embargos oder sonstigen Sanktionen entgegenstehen. Der Besteller hat bei der Ausfuhr oder Verbringung der von uns gelieferten Waren die jeweils geltenden, in Satz 1 genannten Vorschriften zu beachten und eventuell erforderliche Genehmigungen einholen.
- 7.2. Der Besteller wird uns nach Aufforderung unverzüglich sämtliche Informationen über Endempfänger, Endverbleib und Verwendungszweck der von uns gelieferten Waren sowie diesbezügliche Exportkontrollbeschränkungen übermitteln, sofern dieses für Exportkontrollprüfungen erforderlich ist.
- 7.3. Im Falle der Verletzung exportkontrollrechtlicher Verpflichtungen durch den Besteller wird dieser uns unverzüglich von sämtlichen Ansprüchen, die Behörden oder sonstige Dritte gegenüber uns geltend machen, in vollem Umfang freistellen und sämtliche Schäden ersetzen, die Behörden und/oder Dritte gegenüber uns geltend machen. Dies gilt nicht, soweit der Besteller die Pflichtverletzung nicht zu vertreten hat. Eine Umkehr der Beweislast ist hiermit nicht verbunden.

### 8. Gerichtsstand und Rechtswahl

- 8.1. Bei allen sich aus dem Vertragsverhältnis ergebenden Streitigkeiten ist unser Firmensitz alleiniger Gerichtsstand, wenn der Besteller Kaufmann, eine juristische Person des öffentlichen Rechts oder ein öffentlich-rechtliches Sondervermögen ist oder seinen Sitz außerhalb der Bundesrepublik Deutschland hat. Wir sind jedoch auch zur Klageerhebung am Hauptsitz des Bestellers berechtigt.
- 8.2. Es gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des UN-Kaufrechts (Übereinkommen der Vereinten Nationen über Verträge über den internationalen Warenverkauf – CISG).

EHT Haustechnik GmbH  
Sitz Nürnberg, Registergericht Nürnberg HRB 16996  
Geschäftsführer Karlheinz Reitze

E-Nr.	Modell	Seite
<b>Warmwassergeräte</b>		
222 410	<b>DE 24 EL TOP</b>	6
222 411	<b>DE 27 E TOP</b>	6
222 404	<b>DE 18 E</b>	7
222 406	<b>DE 24 EL</b>	7
222 407	<b>DE 27 E</b>	7
230 767	<b>DE 13 KE TOP</b>	8
230 766	<b>DE 13 KE</b>	9
233 048	<b>AS Herd Kompakt</b>	9
228 843	<b>DE 18 ES</b>	10
228 844	<b>DE 21 ES</b>	10
228 845	<b>DE 24 ES</b>	10
222 400	<b>DE 13</b>	11
222 401	<b>DE 18</b>	11
222 402	<b>DE 21</b>	11
222 403	<b>DE 24</b>	11
232 619	<b>ADEo 70 WD</b>	12
186 780	<b>Z 674</b>	12
227 544	<b>FBM TOP</b>	12
227 701	<b>MR 110</b>	13
227 702	<b>MR 111</b>	13
227 703	<b>MR 112</b>	13
222 117	<b>MDO 35</b>	14
222 118	<b>MDO 44</b>	14
222 119	<b>MDO 57</b>	14
222 123	<b>MDG 35</b>	15
222 124	<b>MDG 44</b>	15
222 125	<b>MDG 57</b>	15
232 791	<b>MDG 65</b>	15
231 005	<b>MD 35 E</b>	16
231 006	<b>MD 44 E</b>	16
231 217	<b>MD 57 E</b>	16
232 771	<b>MD 65 E</b>	16
189 632	<b>AHo 40 MTH</b>	17
186 782	<b>Ü 136</b>	17
228 909	<b>FIXTHERME K</b>	18
286 253	<b>AT 30 CH</b>	19
222 161	<b>WO 5-S</b>	20
222 160	<b>WO 5-M</b>	21
222 163	<b>WO 5 U-S</b>	22
222 169	<b>WO 5 U-TS</b>	23
185 842	<b>WO 5 U-TS + Armatur Ü230</b>	23
222 170	<b>WO 5 U-No Drop TS</b>	24
230 648	<b>WO 5 U-No Drop TS + Ü230</b>	24
229 489	<b>WO 10</b>	25

E-Nr.	Modell	Seite
229 487	<b>WO 10 U-TS</b>	26
186 783	<b>Ü 230</b>	27
182 246	<b>WG 30 M</b>	28
182 247	<b>WG 50 M</b>	28
182 248	<b>WG 80 M</b>	28
182 249	<b>WG 100 M</b>	28
182 250	<b>WG 120 M</b>	28
182 251	<b>WG 150 M</b>	28
234 202	<b>WG 30 ZP</b>	29
234 203	<b>WG 50 ZP</b>	29
234 204	<b>WG 80 ZP</b>	29
234 205	<b>WG 100 ZP</b>	29
234 206	<b>WG 120 ZP</b>	29
234 207	<b>WG 150 ZP</b>	29
232 094	<b>WG 30 EP</b>	30
232 095	<b>WG 50 EP</b>	30
232 096	<b>WG 80 EP</b>	30
232 097	<b>WG 100 EP</b>	30
232 615	<b>AHo 50</b>	31
232 616	<b>AHo 50 WD</b>	31
233 716	<b>AD 786</b>	32
233 717	<b>AD 796</b>	32
182 243	<b>SGZ 200 M</b>	33
182 244	<b>SGZ 300 M</b>	33
182 245	<b>SGZ 400 M</b>	33
231 319	<b>SGZ 200 C</b>	34
231 320	<b>SGZ 300 C</b>	34
231 321	<b>SGZ 400 C</b>	34
235 966	<b>SGZ 600 C</b>	35
235 967	<b>WDH 600 C</b>	36
074 370	<b>ZH1</b>	36
074 371	<b>DMV/ZH1</b>	36
185 982	<b>ZT 2</b>	36
185 983	<b>ZT 34</b>	36
<b>DMV/ZH1</b>		
184 384	<b>SH 2008</b>	37
184 385	<b>SH 2008 L</b>	38
184 387	<b>SH 2008 Z</b>	38
187 616	<b>SH 2002</b>	39
234 920	<b>SH 2003</b>	40
231 199	<b>EWK 501 S</b>	41
221 023	<b>EWK 1001 S</b>	41
221 024	<b>EWK 1501 S</b>	41
221 025	<b>EWK 2001 S</b>	41
221 026	<b>EWK 2501 S</b>	41

### WÜNSCHEN SIE MEHR INFORMATIONEN ÜBER ZANKER HAUSTECHNIK PRODUKTE?

Hier finden Sie alles, rund um das Thema Haustechnik:  
[www.zanker-haustechnik.de](http://www.zanker-haustechnik.de)

#### **Ersatzteile:**

Tel.: 0911/9656-56030

Fax: 0911/9656-56800

[ersatzteile@zanker-haustechnik.de](mailto:ersatzteile@zanker-haustechnik.de)

#### **Auftragsabwicklung:**

Tel.: 0911/9656-252

Fax: 0911/9656-222

[vertrieb@zanker-haustechnik.de](mailto:vertrieb@zanker-haustechnik.de)

#### **Technische Beratung:**

Tel.: 0911/9656-250

Fax: 091/9656-444

[technik@zanker-haustechnik.de](mailto:technik@zanker-haustechnik.de)

#### **Werkskundendienst:**

Tel.: 0911/9656-56015

Fax: 0911/9656-56890

[kundendienst@zanker-haustechnik.de](mailto:kundendienst@zanker-haustechnik.de)

Die in dieser Preisliste enthaltenen Preise sind Einkaufspreise des Handels. Sie verstehen sich zuzüglich der gesetzlich vorgeschriebenen Mehrwertsteuer. Es gelten die Verkaufs- und Lieferbedingungen- Inland in der derzeit gültigen Fassung. **Gültig ab Januar 2016.**

Mit dem Erscheinen dieser Preisliste werden alle früheren Ausgaben ungültig. Preisirrtum und technische Änderungen vorbehalten.



TECHNIK ZUM ERWÄRMEN

EHT Haustechnik GmbH  
Markenvertrieb ZANKER  
Gutenstetter Straße 10  
90449 Nürnberg  
Tel.: 0911/9656-252  
Fax: 0911/9656-222  
[vertrieb@eht-haustechnik.de](mailto:vertrieb@eht-haustechnik.de)  
[www.zanker-haustechnik.de](http://www.zanker-haustechnik.de)

Ihr Fachhändler: