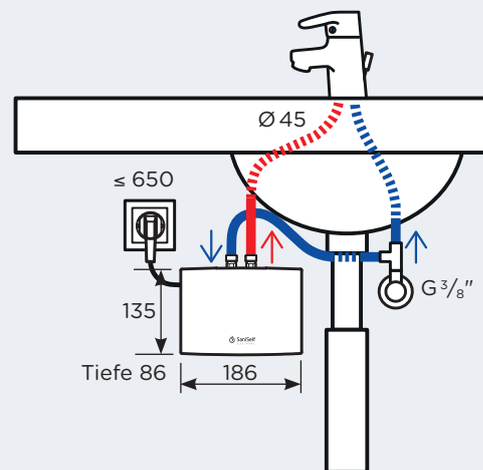




### Abmessungen



Typ	KDE	
Artikelnummer	1500-15115	
Energieeffizienzklasse	A *)	
Nenninhalt	Liter	0,2
Bauart	druckfest	
Zulässiger Betriebsüberdruck [MPa (bar)]	1 (10)	
Wasseranschlüsse (Schraubanschlüsse)	G 3/8"	
Warmwasserleistung bei $\Delta t = 25 \text{ K}^{1)}$	l/min	2,0
Ausschaltwassermenge	l/min	1,0
Einschalt- - maximale Durchflussmenge <sup>2)</sup>	l/min	1,2 - 2,0
Nennleistung	kW	3,5
Spannung	V	1- / N / PE 230 V AC
Nennstrom	A	15,2
Mindestens erforderlicher Kabelquerschnitt	mm <sup>2</sup>	1,5
IES <sup>®</sup> Blankdraht-Heizsystem	/ $\Omega \text{ cm}^3$	• / 1100
ca. Gewicht mit Wasserfüllung	kg	1,5
Abmessungen H x B x T	cm	13,5 x 18,6 x 8,6
Schutzklasse nach VDE / Schutzart	1 / IP 25	

• = vorhanden bzw. ja    \*) Skala von A+ bis F    1) Temperaturerhöhung von z.B. 15°C auf 40°C  
2) Durchflussmenge begrenzt für optimale Temperaturerhöhung, durch Wassermengenjustage anpassbar    3) Zulässiger elektrischer Mindestwiderstand des Wassers bei 15°C

### Beschreibung

- Elektronisch geregelter Klein-Durchlauferhitzer (Untertischgerät) zur energieeffizienten Versorgung eines einzelnen Handwaschbeckens
- Die Heizleistung wird durch die Elektronik automatisch geregelt. Das sorgt für perfekte Warmwassertemperatur, ein Mischen mit kaltem Wasser ist nicht mehr nötig.
- Werkseinstellung 38°C, durch Fachmann im Gerät von 30°C bis 45°C verstellbar
- Spart bis zu 85% Energie gegenüber herkömmlichen Kleinspeichern
- Effektives und wartungsfreundliches Blankdraht-Heizsystem IES<sup>®</sup> mit austauschbarer Heizpatrone
- Anschlussset (T-Stück G 3/8" und flexibler Druckschlauch G 3/8" x 50 cm) zur einfachen Installation im Lieferumfang enthalten
- Netzanschlussleitung, ca. 65 cm lang, mit Eurostecker
- Mit Spezial-Strahlregler



\*im Vergleich mit herkömmlichen 5 Liter Speichern gemessen unter typischen Benutzungsprofilen



SaniTec Produkthandel GmbH  
Otto-Brenner-Straße 10a · 21337 Lüneburg  
Tel.: +49 4131 76 33 0  
info@sanitec.de · www.saniself.de