

# E-Durchlauferhitzer DBX



## Einsatzbereiche

Einzel- und Gruppenversorgung:

- > Bad (Dusche, Badewanne, Waschbecken)
- > Duschbad
- > Küchenspüle
- > Waschbecken



# E-Durchlauferhitzer

## DBX

Fragen zum Produkt: +49 4131 8901-32



Energieeffizienzklasse <b>A</b> (Skala: A+ bis F)				
	DBX 18	DBX 21	DBX 24	DBX 27
Artikelnummer:	3200-34118	3200-34121	3200-34124	3200-34127
Bauart:	druckfest			
Zulässiger Betriebsüberdruck [MPa (bar)]:	1(10)			
Wasseranschlüsse (Schraubanschlüsse):	G ½"			
Temperaturwahlbereich [°C]:	werkseitig 50 (intern verstellbar zwischen 30 und 60)			
Warmwasserleistung bei $\Delta t = 28 \text{ K}^{1) 2)}$ [l/min]:	9,2	10,7	12,3	13,8
Einschaltwassermenge / Max. Durchflussmenge [l/min]:	2,5 / 7,0 <sup>3)</sup>	2,5 / 8,0 <sup>3)</sup>		2,5 / 9,0 <sup>3)</sup>
Nennleistung [kW]:	18	21	24	27
Spannung [3~ / PE 400 V AC]:	Festanschluss			
Nennstrom [A]:	26	30	35	39
Erforderlicher Kabelquerschnitt [mm²]:	4,0	4,0	6,0	6,0
Blankdraht-Heizsystem IES®:	✓			
Prüfzeichen VDE / Schutzart:	✓ / IP 25			
Spezifischer Wasserwiderstand bei 15 °C [ $\Omega\text{cm}$ ]:	≥ 1300			
Nenninhalt [Liter]:	0,4			
Gewicht mit Wasserfüllung [kg]:	ca. 3,7			
Abmessungen (Höhe × Breite × Tiefe) [cm]:	46,6 × 23,1 × 9,7			

1) Temperaturerhöhung von z. B. 12 °C auf 40 °C 2) Mischwasser 3) Durchfluss begrenzt, für optimale Temperaturerhöhung

### Beschreibung

- > Elektronisch geregelter Basis-Durchlauferhitzer ohne Bedienelemente
- > Automatische Anpassung der Leistung an Durchflussmenge und Zulauftemperatur, Auslauftemperatur werkseitig auf 50 °C eingestellt
- > Die Auslauftemperatur kann im Gerät zwischen 30 °C und 60 °C verstellt werden \*
- > Attraktives Design mit sehr flacher Bauweise
- > Blankdraht-Heizsystem IES® sorgt für eine längere Lebensdauer, weniger Verkalkung und ist effizient und wartungsfreundlich
- > Elektronisches Sicherheitssystem mit Luftblasenerkennung, Temperatur- und Druckabschaltung
- > Problemlose Montage dank freiem Montageaum und variablen Anschlussmöglichkeiten

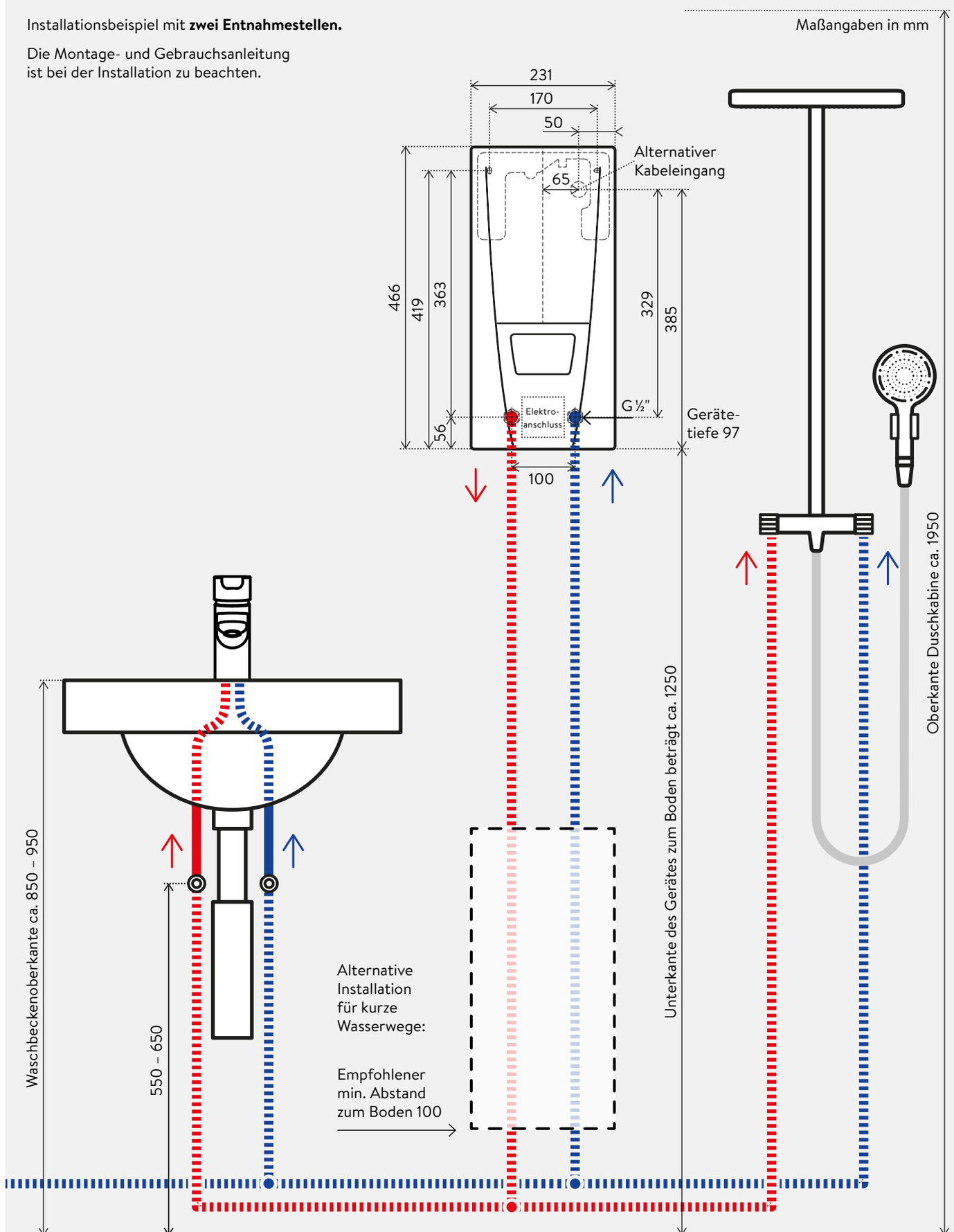
# E-Durchlauferhitzer DBX



Fragen zur Installation: +49 4131 8901-40

Installationsbeispiel mit **zwei Entnahmestellen.**

Die Montage- und Gebrauchsanleitung ist bei der Installation zu beachten.



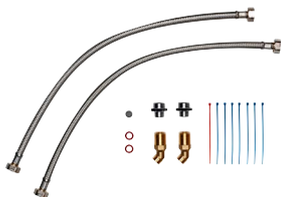


**Montagerahmen RDX für mehr Spielraum** (optional)

Bei Bedarf gibt es als Zubehör den Universal-Montagerahmen RDX, mit dem der Elektroanschluss an beliebiger Stelle hinter dem Gerät erfolgen kann.

- > Mit elektrischer Verdrahtung und Hahnverlängerungen
- > Für schwierige Montagebedingungen, z.B. Austausch eines Durchlauferhitzers mit abweichenden Anschlüssen
- > Gleicht Kachelvorsprünge oder Wandunebenheiten aus
- > Montage nur durch einen Fachmann

**RDX:** Art.-Nr. 3200-34100



**Rohrbausatz UDX, Montagezubehör** (optional)

Rohrbausatz für die Untertischinstallation mit Wasseranschlüssen Aufputz G  $\frac{3}{8}$ -Zoll oben (Montagerahmen RDX erforderlich).

**UDX:** Art.-Nr. 3200-34110



**Rohrbausatz VDX, Montagezubehör** (optional)

Rohrbausatz für Versatzmontage oder Vertauschen der Wasseranschlüsse beim Austausch von Gas-Wasserheizern (Montagerahmen RDX erforderlich).

**VDX:** Art.-Nr. 3200-34120