

## Elektro-Durchlauferhitzer hydraulisch gesteuert

### miniVED VED H 3/3 bis VED H 6/3

NEU



#### Besondere Merkmale

- Druckfester, hydraulischer Klein-Durchlauferhitzer (Untertischgerät)
- Effiziente, dezentrale Warmwasserbereitung: bis zu 65 % Energie- und Wassersparnis gegenüber Elektro-Warmwasserspeichern
- Schnelle Warmwasserbreitung bei begrenztem Warmwasservolumen (Anwendung Einzel-Handwaschbecken, nicht geeignet für die Küchenspüle)
- Regulierung der Wassermenge von Außen zugänglich

#### Ausstattung

- Hochwertiges Blankdraht-Heizsystem mit Differenzdruckschalter und Sicherheitstemperaturbegrenzer
- Wartungsfreundliche Heizpatrone
- Spar-Wasserstrahlregler
- 3,5 kW Gerät mit Anschlussleitung und Schukostecker
- 4,4 kW und 5,7 kW Gerät mit Anschlussleitung für Festanschluss
- UV-lichtbeständige Gerätehaube (kein vergilben durch UV-Einstrahlung)

Bezeichnung	VED H 3/3	VED H 4/3	VED H 6/3
Bestell-Nr.	0010044420	0010044421	0010044422
<b>Listenpreis</b> EUR ohne MwSt.	<b>220,00</b>	<b>229,00</b>	<b>237,00</b>
Rabattgruppe	AK	AK	AK

Technische Daten				
Klasse der Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz		A	A	A
Jahreszeitbed. Warmwasser-Energieeffizienz $\eta_{wh}$	%	39	39	38
Zapfprofil		XXS	XXS	XXS
Nennleistung	kW	3,5	4,4	5,7
Nennspannung		230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Stromaufnahme max.	A	15,2	19,1	24,8
Anspisekabel Kupfer <sup>1)</sup>	mm <sup>2</sup>	2,5	2,5	4,0
Schutzart		IP 25	IP 25	IP 25
Zulässiger Betriebsdruck max.	bar	10	10	10
Zapfmenge max. <sup>2)</sup>	l/min	2,0	2,5	3,3
Kaltwasseranschluss		G 3/8	G 3/8	G 3/8
Warmwasseranschluss		G 3/8	G 3/8	G 3/8
Höhe	mm	135	135	135
Breite	mm	186	186	186
Tiefe	mm	87	87	87
Gewicht ca.	kg	1,2	1,2	1,2

<sup>1)</sup> Techn. Anschlussbedingungen beachten (Verlegearten nach ÖVE EN 1, Teil 3)

<sup>2)</sup> Die maximale Zapfmenge bezieht sich auf 25 K Temperaturerhöhung