

Animo bietet eine breite Palette von Warmwasserbereitern an, die für kleine oder große Mengen geeignet sind und entweder als Durchlauferhitzer oder als Warmwasserspeicher erhältlich sind. Durchlauferhitzer arbeiten ohne Vorwärmung und bieten einen konstanten Durchfluss. Warmwasserspeicher heizen das Wasser vor und halten es auf einer konstanten Temperatur, um es nach Bedarf zu nutzen. Alle Animo-Kessel lassen sich leicht warten, sind mit einem Trockenkoch-Sicherheitsmechanismus ausgestattet und bestehen aus hochwertigem CrNi 18/9-Edelstahl.



WKT n VA/HA



WKT-n VA/HA



WKT-Dn VA/HA

## BENEFITS

### WKT N VA/HA

- + Quadratisches Zählermodell
- + Thermostat auf 96°C eingestellt
- + Ausschank 2,5 / 5 Liter
- + Manuelle Befüllung / wassergebundene Typen
- + Kein Tropfhahn
- + Nachfüllanzeige bei manueller Befüllung
- + Einfach zu platzieren in Kombination mit

### M-line

- + Lieferung mit Tropfschale

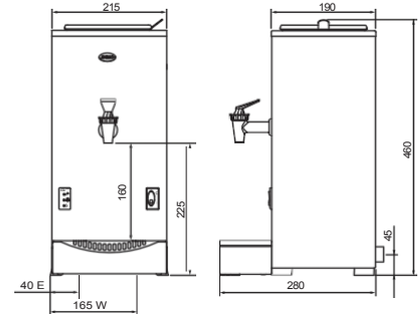
### WKT-N VA/HA

- + Rundes Zählermodell
- + Einstellbarer Thermostat 0-97°C
- + 5 / 10 / 20 Liter Schankanlage
- + Manuelle Befüllung / wassergebundene Typen
- + Kein Tropfhahn
- + Wird mit Schauglas geliefert
- + Extra starkes Element für schnelles Aufheizen

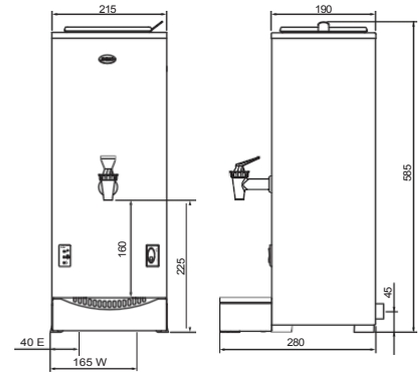
WKT-DN VA/HA

- + Rundes Zählermodell
- + Einstellbarer Thermostat 0-97°C
- + Ausgabe von 5 / 10 / 20 Liter
- + Manuelle Befüllung / wassergebundene Typen
- + Kein Tropfhahn
- + Wird mit Schauglas geliefert
- + Extra starkes Element für schnelles Aufheizen
- + Doppelwandig für zusätzliche Sicherheit
- + Trockenkochschutz

QUADRATMODELL	WKT 3n HA	WKT 3n VA	WKT 5n HA	WKT 5n VA
Artikel Nummer	30100	30101	1003699	1004095
Pufferspeicher Heißwasser	2 Ltr./ 16 Tassen	2 Ltr./ 16 Tassen	4 Ltr./ 32 Tassen	4 Ltr./ 32 Tassen
Stundenleistung Warmwasser	21 Ltr./168 Tassen	21 Ltr./168 Tassen	21 Ltr./168 Tassen	21 Ltr./168 Tassen
Aufheizzeit 20 - 97°	ca. 8 min.	ca. 8 min.	ca. 14 min.	ca. 14 min.
Erholungszeit nach 1,8 ltr.	ca. 4 min.	ca. 4 min.	ca. 11 min.	ca. 11 min.
Elektrischer Anschluss	1N~220-240V/ 2100W/50-60Cy	1N~220-240V/ 2100W/50-60Cy	1N~220-240V/ 2100W/50-60Cy	1N~220-240V/ 2100W/50-60Cy
Gewicht leer	5,3 kg	5,6 kg	6,3 kg	6,6 kg
gefüllt	8,7 kg	8,8 kg	11,3 kg	11,6 kg
Wasseranlage (Modell VA)				
Wasseranschluss	-	3/4" äußere Lauffläche	-	3/4" äußere Lauffläche
Min. Wasserdruck	-	0,02 MPa (0,2 bar)	-	0,02 MPa (0,2 bar)
Max. Wasserdruck	-	1 MPa (10 bar)	-	1 MPa (10 bar)



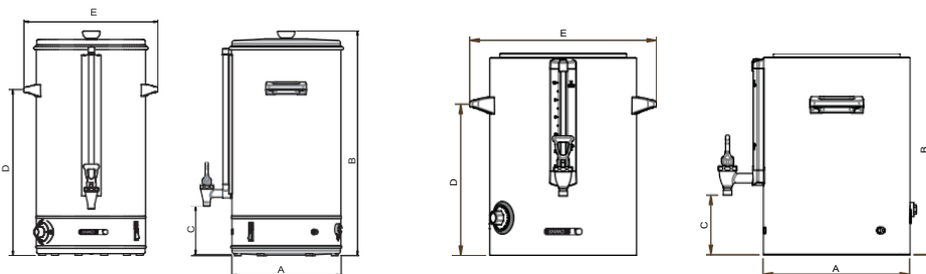
WKT 3n HA/VA



WKT 5n HA/VA

RUNDES MODELL	WKT 10n HA	WKT 10n VA	WKT 20n HA	WKT 20n VA
Artikel Nummer	30145	30140	30155	30150
Pufferspeicher Heißwasser	8 Ltr./ 64 Tassen	8 Ltr./ 64 Tassen	18 Ltr./ 144 Tassen	18 Ltr./ 144 Tassen
Stundenleistung Warmwasser	30 Ltr./240 Tassen	30 Ltr./240 Tassen	30 Ltr./240 Tassen	30 Ltr./240 Tassen
Aufheizzeit 20 - 97°	ca. 17 min.	ca. 17 min.	ca. 34 min.	ca. 34 min.
Erholungszeit nach 1,8 ltr.	ca. 3,5 min.	ca. 3,5 min.	ca. 3,5 min.	ca. 3,5 min.
Elektrischer Anschluss	1N~220-240V/ 3200W/50-60Cy	1N~220-240V/ 3200W/50-60Cy	1N~220-240V/ 3200W/50-60Cy	1N~220-240V/ 3200W/50-60Cy
Gewicht leer	5,5 kg	5,5 kg	7,8 kg	7,8 kg
gefüllt	10,5 kg	10,5 kg	12,8 kg	12,8 kg
Wasseranlage (Modell VA)				
Wasseranschluss	-	3/4" Außengewinde	-	3/4"-Lauffläche außen
Min. Wasserdruck	-	-0,02 MPa (0,2 bar)	-	0,02 MPa (0,2 bar)
Max. Wasserdruck	-	1 MPa (10 bar)	-	1 MPa (10 bar)

RUNDES MODELL	WKT-Dn 5 HA	WKT-Dn 5 VA	WKT-Dn 10 HA	WKT-Dn 10 VA	WKT-Dn 20 HA	WKT-Dn 20 VA
Artikel Nummer	30040	30055	30045	30060	30050	30065
Pufferspeicher Heißwasser	4 Ltr./ 32 Tassen	4 Ltr./ 32 Tassen	8 l / 64 Tassen	8 Ltr./ 64 Tassen	18 Ltr./ 144 Tassen	18 Ltr./ 144 Tassen
Stundenleistung Warmwasser	30 Ltr./240 Tassen					
Aufheizzeit 20 - 97°	ca. 9 min.	ca. 9 min.	ca. 17 min.	ca. 17 min.	ca. 34 min.	ca. 34 min.
Erholungszeit nach 1,8 ltr.	ca. 3,5 min.					
Elektrischer Anschluss	1N~220-240V/ 3200W/50-60Cy	1N~220-240V/ 3200W/50-60Cy	1N~220-240V/ 3200W/50-60Cy	1N~220-240V/ 3200W/50-60Cy	1N~220-240V/ 3200W/50-60Cy	1N~220-240V/ 3200W/50-60Cy
Gewicht leer	6 kg	6 kg	8 kg	8 kg	12 kg	12 kg
gefüllt	11 kg	11 kg	18 kg	18 kg	32 kg	32 kg
Wasseranlage (Modell VA)						
Wasseranschluss	-	3/4" äußere Lauffläche	-	3/4" äußere Lauffläche	-	3/4" äußere Lauffläche
Min. Wasserdruck	-	0,02 MPa (0,2 bar)	-	0,02 MPa (0,2 bar)	-	0,02 MPa (0,2 bar)
Max. Wasserdruck	-	1 MPa (10 bar)	-	1 MPa (10 bar)	-	1 MPa (10 bar)



WKTn HA-VA

WKT-Dn HA-VA

ABMESSUNGEN	WKT 10n HA/ VA	WKT 20n HA/VA	WKT-Dn 5 HA/VA	WKT-Dn 10 HA/VA	WKT-Dn 20 HA/VA
Artikel Nummer	30100 / 30101	30115 /	30120	30125	30130
A	∅ 224	∅ 304	∅ 237	∅ 306	∅ 355
B	506	560	407	425	515

C	140	137	125	125	125
D	356	420	305	321	384
E	293	385	312	390	446