

Der WKI beinhaltet einen großen Stoßvorrat an heißem Wasser. Durch die Wandmontage verfügen Sie immer über einen freien Arbeitsplatz. Nur Strom- und Wasseranschluss werden benötigt. Über einen Füllschalter wird Wasser ständig nachgefüllt. Selbstverständlich ist eine thermostatische Temperaturregelung möglich.

VORTEILE



FÜLLVOLUMEN

- + Inhalt 10, 20, 40, 60 oder 80 Liter
- + Problemlos große Menge abzapfen (Durchfluss 6 bis 9 Sekunden pro Liter)
- + Schauglas
- + Nachfüllfunktion ein- oder ausschaltbar



OPTIONEN

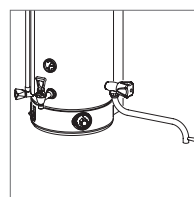


LEISTUNGSMERKMALE

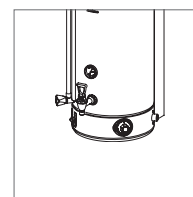
- + Wandmontage
- + Thermostat einstellbar von 0-97°C
- + Kalt Wasseranschluss 3/4"
- + Gehäuse aus Edelstahl 18/9
- + Marine Ausstattungen in diversen Stromausführungen lieferbar!
- + Kundenspezifische Heizelemente auf Anfrage



- + Zwei Zapfstellen mit Schwenkauslauf.



- + No-Drip Hahn an der Vorderseite, Schwenkarm links, rechts oder beidseitig montiert.



- + Statt Schwenkarm, No-Drip Hahn an der Vorderseite.


TYP	WKI 10n	WKI 20n 3kW	WKI 20n 6kW
Artikelnummer	30110	30115	30120
Stoßvorrat Heißwasser	10 Ltr. / 80 Tassen	20 Ltr. / 160 Tassen	20 Ltr. / 160 Tassen
Stundenleistung Heißwasser	30 Ltr. / 240 Tassen	30 Ltr. / 240 Tassen	60 Ltr. / 480 Tassen
Aufheizzeit 20-97°	24 Min.	45 Min.	23 Min.
Zapfgeschwindigkeit	6-9 Sek./Ltr.	6-9 Sek./Ltr.	6-9 Sek./Ltr.
Stromanschluss	1N~220-240V/ 3,2kW/50-60Hz	1N~220-240V/ 3,2kW/50-60Hz	3N~380-415V/ 6,6kW/50-60Hz
Sicherung 1N~220-240V	16A	16A	-
Sicherung 3N~380-415V	-	-	3x10A
Sicherung N~230V	-	3x20A	3x20A
Kalwasseranschluss	3/4"	3/4"	3/4"
Min. - Max. Druck	1-8 bar	1-8 bar	1-8 bar
Überlaufanschluss	Ø15 mm	Ø15 mm	Ø15 mm
Länge des Stromkabels	1,3 m	1,3 m	1,3 m
Gewicht leer	8 kg	11 kg	11 kg
Gewicht gefüllt	19 kg	33 kg	33 kg

Marine Ausführungen	1N~110-120V/ 1,2kW/50-60Hz	1N~110-120V/ 1,2kW/50-60Hz	3~220V/ 6,6kW/50-60Hz
	1N~110-120V/ 2,4kW/50-60Hz	1N~110-120V/ 2,4kW/50-60Hz	3~380V/ 6kW/50-60Hz
	1N~110-120V/ 3,2kW/50-60Hz	1N~110-120V/ 3,2kW/50-60Hz	3~440V/ 6kW/50-60Hz
	2~380V/ 3kW/50-60Hz	2~380V/ 3kW/50-60Hz	
	3~440V/ 3kW/50-60Hz	3~440V/ 3kW/50-60Hz	

TYP	WKI 40n	WKI 60n	WKI 80n
Artikelnummer	30125	30130	30135
Stoßvorrat Heißwasser	40 Ltr. / 320 Tassen	60 Ltr. / 480 Tassen	80 Ltr. / 640 Tassen
Stundenleistung Heißwasser	90 Ltr. / 720 Tassen	90 Ltr. / 720 Tassen	180 Ltr. / 1440 Tassen
Aufheizzeit 20-97°	23 Min.	35 Min.	25 Min.
Zapfgeschwindigkeit	6-9 Sek./Ltr.	6-9 Sek./Ltr.	6-9 Sek./Ltr.
Elektrischer Anschluss	3N~380-415V/ 9,6kW/50-60Hz	3N~380-415V/ 9,6kW/50-60Hz	3N~380-415V/ 19,2kW/50-60Hz
Sicherung 1N~220-240V	3x 16A	3x 16A	3x 16A
Sicherung 3N~380-415V	3x 35A	3x 35A	3x 35A
Kalwasseranschluss	3/4"	3/4"	3/4"
Min. - Max. Druck	1-8 bar	1-8 bar	1-8 bar
Überlaufanschluss	Ø15 mm	Ø15 mm	Ø15 mm
Länge des Stromkabels	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Gewicht leer	17 kg	19,5 kg	24 kg
gefüllt	61 kg	82,5 kg	107 kg

Schiffsausführungen	3~220V/ 9,6kW/50-60Hz	3~220V/ 9,6kW/50-60Hz	3~220V/ 19,2kW/50-60Hz
	3~380V/ 9kW/50-60Hz	3~380V/ 9kW/50-60Hz	3~380V/ 18kW/50-60Hz
	3~440V/ 9kW/50-60Hz	3~440V/ 9kW/50-60Hz	3~440V/ 18kW/50-60Hz

MASSE	WKI 10n	WKI 20n 3KW	WKI 20n 6KW	WKI 40n	WKI 60n	WKI 80n
Artikelnr.	30110	30115	30120	30125	30130	30135
B1	188	253	253	316	316	367
B2	124	165	165	165	165	250
B3	74	165	165	165	165	250
D1	224	304	304	382	382	444
H1	523	583	583	685	856	890
H2	432	484	484	565	740	780
T1	249	313	313	404	404	456
T2	246	325	325	345	345	345

 Stromanschluss |
  Wasseranschluss |
  Überlaufanschluss

