

Baureihe **WVSw-FU** -

wassergekühlte Verflüssigungssätze zur Wandmontage frequenzgeregelt mit Vollausrüstung

- Bauart:** - wassergekühlter Verflüssigungssatz mit frequenzgeregeltem Verdichter und drehzahlstellbarem EC-Ventilator zur Wandmontage für die Weiterverarbeitung durch kältetechnisches Fachpersonal, geeignet für die Außenaufstellung
- Verwendung:** - div. Kälteanlagen mit Verflüssigungssatz für gewerbliche Anwendung z.B. im gastronomischen Bereich, bei der Lebensmittelproduktion und im Lebensmittelhandel
- Einsatz für HMBP mit dem Kältemittel R134a
- bezüglich des Einbaus beachten Sie bitte unsere Betriebsanleitung
- Ausführung:** - Verflüssigungssatz mit hermetischem, frequenzgesteuerten Verdichter im Frequenzbereich von 30-70 Hz, 400 V 3~
- Wassergekühlter Verflüssigungssatz mit Gegenstrom-Verflüssiger (Typ G) oder mit Bündelrohr-Verflüssiger (Typ B), optional mit Platten-Wärmeübertrager (Typ P)
- komplett kältetechnisch und elektrisch vorinstalliert mit Stickstoff-Schutzgasfüllung
- mit Winterregelung und Ölumpfheizung optional
- Herstellung:** - deutsches Erzeugnis mit Markenkomponenten
- zertifiziert nach ISO 9001:2015
- Auslegung:** - Verflüssigungssatz-Auslegung auf Anfrage



WVSw33-G16-FU

Technisches Datenblatt

WVSw-FU
R134a / HMBP

Typ Bestell-Nr.	Frequenz in Hz	Kälteleistung $\dot{Q}_0^{(2)}$ [W] bei t_0 [°C]							P ₁ [W] bei t_0 [°C]	I [A]		elektr. Anschluss	max. Wasserdurchsatz ³⁾ [m ³ /h]	Saugleitung Ø [mm]	Flüssigkeitsleitung Ø [mm]	Abmessungen L x B x H	Behältervolumen [dm ³]	Masse [kg]
		-15	-10	-5	+/-0	+5	+10	+15		+/-0	I _n							
WVSw18-G14-FU 6141.00.000	30	410	550	725	942	1210	1538	1937	318	0,84	9,8	400V 3~	0,13	16	8	477 x 253 x 734	0,75	55
	50	640	859	1133	1472	1890	-	-	499	1,31			0,20					
	70	832	1170	1473	1914	-	-	-	648	1,70			0,26					
WVSw18-G20-FU 6141.90.000	30	410	550	725	942	1210	1538	1937	318	0,84	9,8	400V 3~	0,13	16	10	687 x 313 x 834	1,5	57
	50	640	859	1133	1472	1890	-	-	499	1,31			0,20					
	70	832	1170	1473	1914	-	-	-	648	1,70			0,26					
WVSw26-G14-FU 6142.00.000	30	559	782	1045	1359	1732	2177	2704	397	1,10	12,8	400V 3~	0,17	16	8	477 x 253 x 734	0,75	56
	50	873	1221	1633	2123	2706	-	-	624	1,72			0,27					
	70	1135	1588	2123	2760	-	-	-	811	2,24			0,35					
WVSw26-B33-FU 6142.90.000	30	559	782	1045	1359	1732	2177	2704	397	1,10	12,8	400V 3~	0,17	16	10	687 x 313 x 834	-	60
	50	873	1221	1633	2123	2706	-	-	624	1,72			0,27					
	70	1135	1588	2123	2760	-	-	-	811	2,24			0,35					
WVSw33-G16-FU 6143.00.000	30	759	1025	1346	1731	2195	2748	3409	572	1,38	17,3	400V 3~	0,22	16	10	477 x 253 x 734	0,75	56
	50	1185	1601	2102	2705	3428	-	-	899	2,15			0,35					
	70	1540	2082	2733	3518	-	-	-	1169	2,80			0,46					
WVSw33-B33-FU 6143.90.000	30	759	1025	1346	1731	2195	2748	3409	572	1,38	17,3	400V 3~	0,22	16	10	687 x 313 x 834	-	60
	50	1185	1601	2102	2705	3428	-	-	899	2,15			0,35					
	70	1540	2082	2733	3518	-	-	-	1169	2,80			0,46					
WVSw53-G20-FU 6144.00.000	30	992	1411	1928	2564	3338	4274	5402	911	2,36	25	400V 3~	0,34	16	10	687 x 313 x 834	1,5	58
	50	1550	2204	3013	4006	5214	-	-	1430	3,68			0,54					
	70	2016	2866	3918	5209	-	-	-	1860	4,79			0,70					
WVSw53-B73-FU 6144.90.000	30	992	1411	1928	2564	3338	4274	5402	911	2,36	25	400V 3~	0,34	16	10	687 x 313 x 834	-	65
	50	1550	2204	3013	4006	5214	-	-	1430	3,68			0,54					
	70	2016	2866	3918	5209	-	-	-	1860	4,79			0,70					

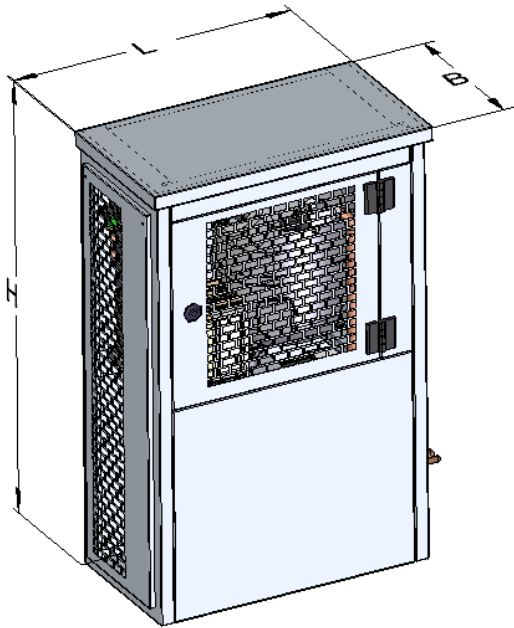
Alle Leistungswerte bei 10K Überhitzung und 2K Unterkühlung, Ventilator Drehzahl 1000U/min

Hersteller: ROCHHAUSEN Kältesysteme GmbH Scharfenstein D-09430 Drebach

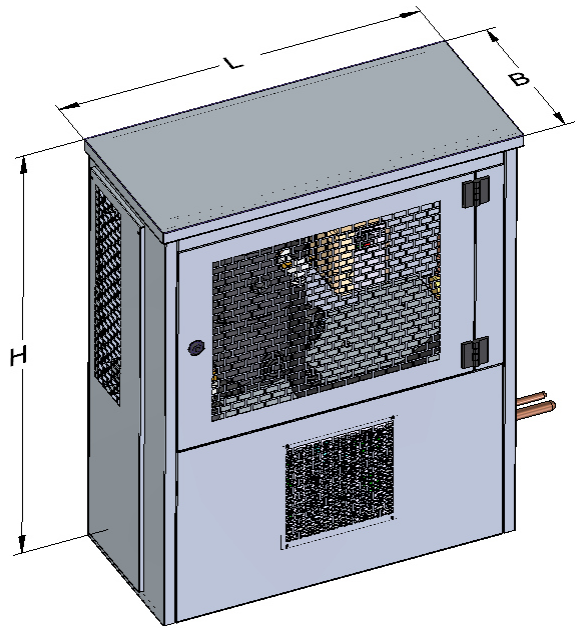
Telefon: +49 (0) 3725 / 78 64-0 • Fax: +49 (0) 3725 / 78 64-15

E-Mail: kontakt@rochhausen.eu • Internet: www.rochhausen.eu

Abmessungen:



WVSw18-G14-FU bis
WVSw33-G16-FU



WVSw26-B33-FU bis
WVSw53-G20-FU