



ZANOTTI Spa
 Via M.L. King, 30
 46020 - Pegognaga (MN) - ITALY
 Tel. +39 0376 5551
 Fax +39 0376 536554
 info@zanotti.com

Datenblatt

Ausführung 2.2

Modell:
BGS220DB11XX

Kategorie:
Uniblock GS

Technische Daten

Eigenschaften	M.U.	Wert
Betriebstemperatur	°C	-15 ÷ -25
Art des Antriebs		Direkt
Spannung	Volt-Ph-Hz	400/3N/50
Nennaufnahme	kW*	1,60
Nennaufnahme	Amp*	4,70
Anlaufstrom	Amp	28,0
Strom max.	Amp	8,6
Kühlmittel		R452A
	GWP	2140
Abtauzyklus		Elektrisch
Abtauheizung	watt	800
Gewicht	Kg	64
Kondensationseinheit		
Verdampfer Gewicht	Kg	19

Kompressor

Typ		Hermetisch
Nennleistung	kW	1,5

Kondensator

Luftmenge	m ³ /h	1200
-----------	-------------------	------

Verdampfer

Luftmenge	m ³ /h	1200
Wurfweite	m**	4

Schalldruckpegel	dB(A)***	41
------------------	----------	----



Leistungsdaten

Tc °C	Ta °C	P watt	P Kcal/h	V120 m ³	V100 m ³	V80 m ³
	20	2235	1922	23	20	18
	25	2104	1809	21	19	16
-15	30	1970	1694	18	16	14
	35	1834	1577	17	15	13
	40	1697	1459	15	13	12
	45	1559	1341	13	12	10
	20	1923	1654	17	15	13
	25	1804	1551	17	15	13
-20	30	1688	1452	15	13	12
	35	1567	1348	13	12	10
	40	1432	1232	12	11	9,4
	45	1275	1096	9,5	8,5	7,4
	20	1603	1379	14	12	11
	25	1481	1274	12	11	9,4
-25	30	1361	1170	11	9,8	8,6
	35	1246	1072	9,2	8,2	7,2
	40	1143	983	7,9	7	6,2
	45	1057	909	7	6,2	5,5

* Bei Betrieb: -20 ÷ +30°C

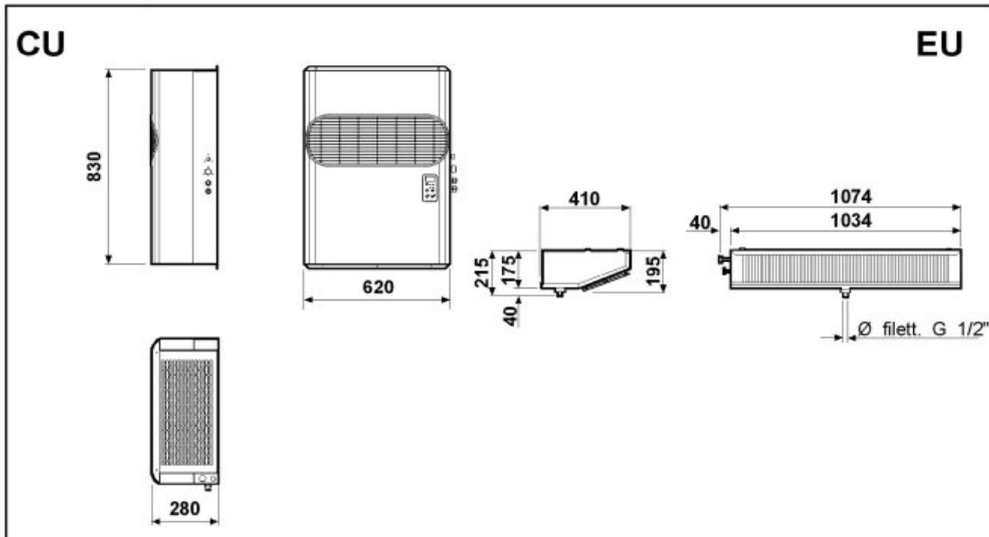
** Standartwert, der Luftwurf ist von zahlreichen Faktoren abhängig:

Kühlzellenhöhe, Lagerart, Verdampfer Montageort, usw.

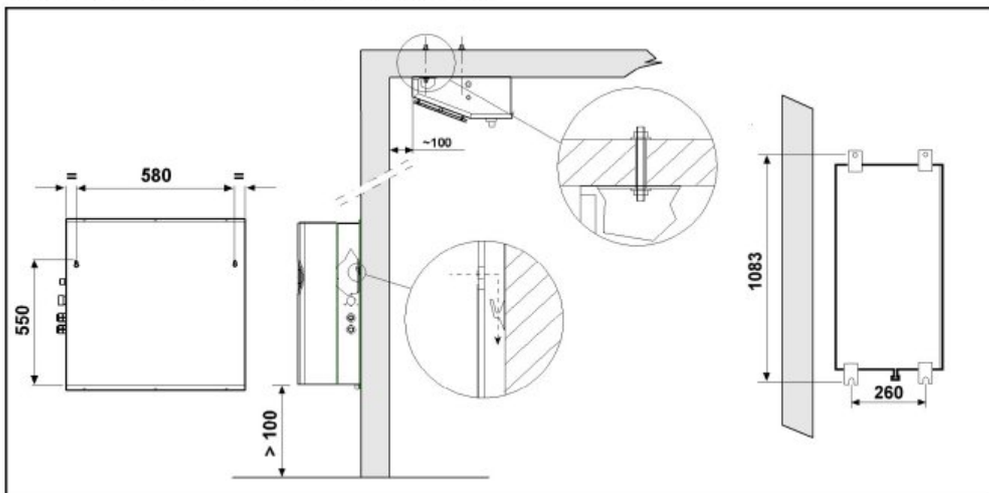
Tc: Raumtemperatur. - Ta: Aeussere Temperatur.

P: Abkühlende Kapazität - V: vorgeschlagen Kühlraum Volumen

*** Angaben Schalldruck: gemessen in einem Abstand von 10m
entsprechend ISO 3746/79



Schema di montaggio - Mounting scheme - Schema de montage
Montageschema - Esquema de montaje



- * Raccomandazioni in sede di installazione e per il controllo fornite sul manuale di installazione
- * To be advised at time of order for factory installation and operating instructions
- * Recommendations au moments d'installations et pour le contrôle fournis sur le manuel d'installation
- * Empfehlungen für die Installationsphase und zur Kontrolle, die im Handbuch zur Installation enthalten sind
- * Por cuanto respecta a recomendaciones de instalación y control ver manual de instalación

Massa e misure imballi - Packing mass and dimensions - Masse et dimensions emballages
Verpackungsmasse und-abmessungen - Masa y medidas del embalaje

Model	Width	Height	Mass	Volume
CU	490	1050	12 Kg	0,45 m ³
EU	740	1050	2 Kg	0,14 m ³