



R-404-A

WORK ROOM

SERIA	MODEL	CENA €	MOC SPRĘŻARKI Kw	WYDAJNOŚĆ CHŁODNICZA /TEMP. ZEWNĘTRZNA 35 °C		DANE ELEKTRYCZNE				ŁĄCZENIE RUR	DANE SPRĘŻARKI			HAŁAS 10m dB	MODEL PAROWNIKA		
						W	m ³ (m)	NAPIĘCIE V/Hz	MOC WESŁOWA W		MAKSYMALNE OBciążENIE PRĄDEM A	PRĄD ROZRUCHOWY A	ŚREDNICA WENTYLATORA N x mm			PRZEPŁYW POWIETRZA m ³ /h	MOC WENTYLA- TORA W
100	KCHWR-1010-1-Z-011	2.790	0,735	2500	29	240/1/50	1000	8,5	33	3/8 - 1/2	1 x 350	1500	130	36	WR1		
	KCHWR-1015-1-Z-011	2.950	1,1	3200	37	240/1/50	1200	10,5	36,5	3/8 - 1/2	1 x 350	1500	130	36	WR1		
200	KCRWR-2020-5-Z-021	3.900	1,47	5400	64	400/3/50	1800	6,8	30	3/8 - 5/8	1 x 450	3200	320	38	WR2		
	KCRWR-2025-5-Z-021	4.200	1,84	6500	79	400/3/50	2120	6,8	36	3/8 - 5/8	1 x 450	3200	320	38	WR2		
	KCRWR-2030-5-Z-021	4.550	2,2	8250	100	400/3/50	2650	9	46	3/8 - 5/8	1 x 450	3200	320	41	WR2		
300	KCRWR-3035-5-Z-031	5.060	2,58	9500	116	400/3/50	3100	11	51	1/2 - 3/4	1 x 450	3200	320	41	WR3		
	KCRWR-3040-5-Z-031	6.850	2,94	11000	134	400/3/50	3670	11,5	56	1/2 - 3/4	1 x 450	3200	320	41	WR3		
400	KCRWR-4050-5-Z-022	7.600	3,68	13700	170	400/3/50	4430	14	71	1/2 - 7/8	2 x 450	6400	640	40	2 x WR2		
	KCRWR-4060-5-Z-022	7.900	4,41	16200	200	400/3/50	5200	18,5	79	1/2 - 7/8	2 x 450	6400	640	43	2 x WR2		

(*) Oszacowano na podstawie standardowych poliuretanowych paneli wprowadzonych na rynek, minimum 60mm grubości. Parametry mogą ulec zmianie w przypadku gdy urządzenie jest zainstalowane blisko źródeł ciepła.

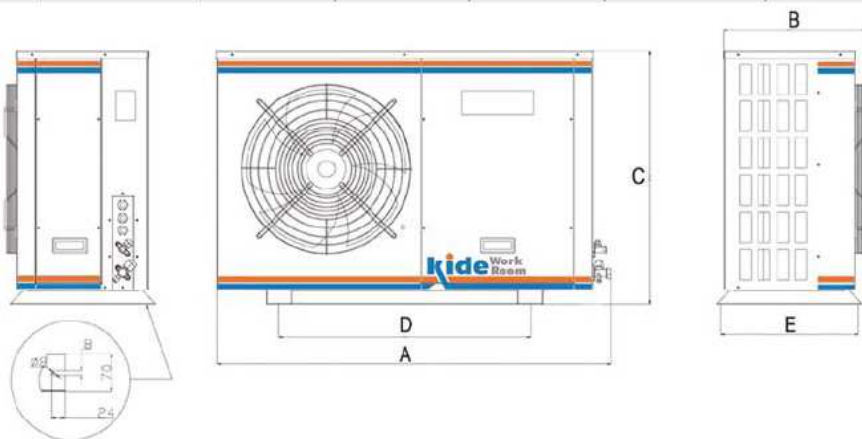
LIST STANDARDOWYCH KOMPONENTÓW

STANDARDOWY KOMPONENT	SERIA 100	SERIA 200, 300, 400
SPRĘŻARKA SPIRALNA	•	
SPRĘŻARKA HERMETYCZNA		•
SILNIK WENTYLATORA	•	•
SKRAPLACZ	•	•
FILTR OSUSZAJĄCY	•	•
WZIERNIK	•	•
TŁUMIK DRGAŃ	•	•
REGULACJA CIŚNIENIA	•	•
IZOLACJA PRZECIWI HAŁASOWI	•	•
ZAWORY SERWISOWE	•	•
GRZAŁKA KARTERU SPRĘŻARKI	•	•
KONTROLA FAZY + STYCZNIK + ZABEZPIECZENIE TERMICZNE	•	•
ZAWÓR ROZPRĘŻYNY	•	•
PANEL KONTROLI ELEKTRYCZNEJ	•	•

WYMIARY I INSTALACJA

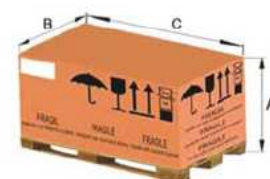
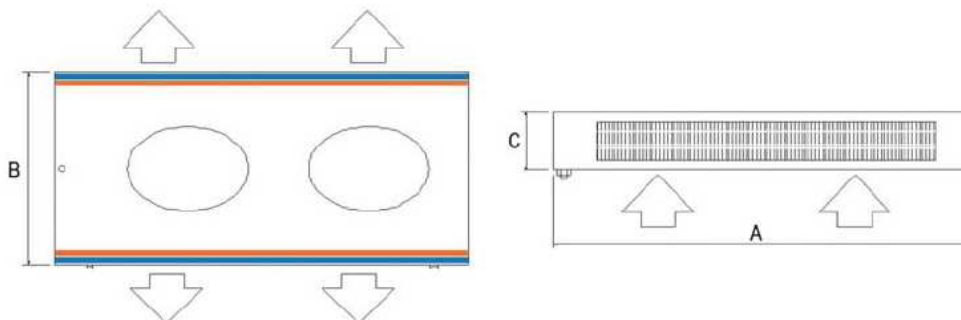
WYMIARY

SERIA	AGREGAT SKRAPLAJĄCY				AGREGAT SKRAPLAJĄCY+OPAKOWANIE				
	A	B	C	WAGA KG	A	B	C	STANDARDOWE OPAKOWANIE (KG)	OPAKOWANIE DO TRANSPORTU (KG)
100	901	350	610	50	1001	450	760	60	80
200	1094	390	700	72	1194	490	850	82	102
300	1184	460	800	88	1284	560	950	100	118
400	1190	460	1255	110	1290	560	1405	125	140



SERIA	SKRAPLACZ	
	D	E
100	540	340
200	690	380
300	720	450
400	720	450

SERIA	PAROWNIK				PAROWNIK+OPAKOWANIE				
	A	B	C	WAGA KG	A	B	C	STANDARDOWE OPAKOWANIE (KG)	OPAKOWANIE DO TRANSPORTU (KG)
WR1	760	800	240	32	860	900	760	42	62
WR2	1180	800	240	45	1280	900	850	55	75
WR3	1550	800	240	65	1650	900	950	75	95



STANDARDOWE OPAKOWANIE



OPAKOWANIE DOTRANSYTU

INSTALACJA

