

SEVI/ST

ТЕПЛОВИЙ НАСОС ПОВІТРЯ-ВОДА (СПЛІТ)

RICOS



Тепловий насос SEVI/ST спліт конструкції для виробництва охолодженої / гарячої води/ часткової рекуперації тепла від системи охолодження на нагрівання ГВП або систему опалення з герметичними спіральними компресорами EVI, що працюють на холодоагенті R410a. Дане обладнання має осьові ЕС вентилятори, мідно-алюмінієвий конденсатор, пластинчастий паяний теплообмінник споживача, а також електронний розширювальний клапан. Корпус виготовлений з оцинкованої та пофарбованої сталі.

Тепловий насос SEVI/ST підходить для офісних приміщень, готелів, комерційних будівель.

Опції

SS - м'який пуск компресора

PR - часткова рекуперація тепла

SPF - бокові шумоізоляційні панелі внутрішнього блока

AV - віброопори

-25C



SEVI/ST (SPLIT)			0522	1566
ХОЛОДИЛЬНА ПОТУЖНІСТЬ (ЗГІДНО EN14511)	(1)	kW	148,33	444,98
ЕЛЕКТРОСПОЖИВАННЯ	(1)	kW	44,98	134,55
EER	(1)	-	3,30	3,31
ESEER	(1)	-	4,85	-
ТЕПЛОВА ПОТУЖНІСТЬ (ЗГІДНО EN14511)	(2)	kW	160,07	480,20
ЕЛЕКТРОСПОЖИВАННЯ	(2)	kW	44,41	132,82
COP	(2)	-	3,60	3,62
ТЕПЛОВА ПОТУЖНІСТЬ (40/45C, -20C)	(3)	kW	88,36	265,08
ЕЛЕКТРОСПОЖИВАННЯ	(3)	kW	43,30	129,49
COP	(3)	-	2,04	2,05
ДІАПАЗОН НАГРІВУ ТЕПЛОНОСІЯ		°C	+30/+55	
ЕЛЕКТРОЖИВЛЕННЯ		V/Ph/Hz	380 / 3 / 50	
ДІАПАЗОН ТЕМПЕРАТУРИ ПОВІТРЯ РОБОТИ НА НАГРІВ		°C	-25....+40C	
ХОЛОДИЛЬНИЙ КОНТУР				
КОНТУРІВ		ШТ	2	2
КОМПРЕСОРІВ		ШТ	2	6
ТЕПЛОБІМІННИК СПОЖИВАЧА				
ВИТРАТА ВОДИ В РЕЖИМІ НАГРІВУ	(2)	m³/h	27,58	82,80
ГІДРАВЛІЧНИЙ ОПІР ТЕПЛОБІМІННИКА	(2)	kPa	36,5	30,60
ВИТРАТА ВОДИ В РЕЖИМІ ОХОЛОДЖЕННЯ	(1)	m³/h	25,46	76,57
ГІДРАВЛІЧНИЙ ОПІР ТЕПЛОБІМІННИКА	(1)	kPa	34,30	28,70
ДІАМЕТР ПІДКЛЮЧЕННЯ		inch	2,5"	4,0"
ШУМОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
ЗВУКОВА ПОТУЖНІСТЬ ЗОВНІШНЬОГО БЛОКА		дБ(А)	72	76
ЗВУКОВИЙ ТИСК ЗОВНІШНЬОГО БЛОКА (НА 10М)		дБ(А)	41	45
ЗВУКОВА ПОТУЖНІСТЬ ВНУТРІШНЬОГО БЛОКА		дБ(А)	66	68
ПІДКЛЮЧЕННЯ ФРЕОНОВОГО КОНТУРА				
ГАЗОВА ЛІНІЯ			2 x 1-3/8"	2 x 2-1/8"
РІДИННА ЛІНІЯ			2 x 3/4"	2 x 1-3/8"
ЗАПРАВКА ФРЕОНУ (для траси 7 м)		kg	2 x 24	2 x 64
РОЗМІРИ				
ВАГА ВНУТРІШНЬОГО БЛОКА		kg	750	1850
ВАГА ЗОВНІШНЬОГО БЛОКА		kg	210	670
РОЗМІРИ ВНУТРІШНЬОГО БЛОКА	(WxLxH)	mm	792 x 1610 x 1900	1380 x 2900 x 1900
РОЗМІРИ ЗОВНІШНЬОГО БЛОКА	(WxLxH)	mm	2pc x 1045 x 2150 x 1450	2pc x 2095 x 3135 x 1550

- ОХОЛОДЖЕННЯ:** Температура води (вхід/вихід) 12/7 °C;
Температура повітря +35 °C
- НАГРІВ:** Температура води (вхід/вихід) 30/35 °C;
Температура повітря +7 °C - 85% RH
- НАГРІВ:** Температура води (вхід/вихід) 40/45 °C;
Температура повітря -20 °C - 90% RH



ОФІЦІЙНИЙ ДИСТРИБЬЮТОР:
ТОВ «КЛІМХАУС ТРЕЙД»
www.CLIMHOUSE.com
+38044-384-18-91

