

## Systemair SYSCREW 1130 WATER EVO CO

[Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі](#)

Артикул: CWWE1130CO  
Виробник: Frigo  
Код товару: SYSCREW

від 0 грн.



### Опис

#### Технічні особливості

- Чилери з водяним охолодженням конденсатора
- Теплові насоси з реверсивним водяним контуром
- Агрегати без конденсатора
- 15 розмірів
- Холодопродуктивність для версії CO від 446 до 1575 кВт
- Холодопродуктивність для версії HP від 385 до 1347 кВт
- Теплопродуктивність для версії HP від 488 до 1715 кВт
- Холодопродуктивність для версії RC від 386 до 1357 кВт
- Один холодильний контур (розміри від 440 до 770)
- Два холодильні контури (розміри від 860 до 1550)

- Два гвинтові компресори
- Кожухотрубні теплообмінники

#### 3 виконання:

- CO (з водяним охолодженням конденсатора)
- HP (з реверсивним водяним контуром)
- RC (без конденсатора)
- BC (для охолодження речовини нижче 0C)

#### 2 акустичні версії:

- - (стандартна)
- S (супер низькошумна)

#### Додаткове обладнання, встановлене стандартно

- Контроль перекосу фаз
- Електронний розширювальний клапан
- Трансформатор ланцюга управління
- Пристрій реєстрації даних
- Інтерфейс Modbus для системи BMS

#### Додаткові аксесуари, що встановлюються на заводі

- Мережний інтерфейс Lonwork для системи BMS (RS485/ETHERNET)
- Інтерфейс Vasnet для системи BMS (RS485 / ETHERNET)
- Плавний запуск компресора
- Подвійна температура температури
- Модем GSM
- Автоматичний вимикач
- Комплект манометрів високого та низького тиску
- Клапани на лінії всмоктування компресора
- Реле рівня мастила компресора
- Безступінчасте керування компресора
- Конденсатор Cu/Ni
- Конденсатор для артазіанської води
- Пароохолоджувач
- Повна рекуперація теплоти (версія TR)

#### Додаткові аксесуари, що постачаються окремо

- Дротовий пульт дистанційного керування (Увімк./Вимк.)
- Панель дистанційного керування
- Мережний модуль Sequenseg для керування групою до 4 чилерів
- Пружинні антивібраційні опори
- Реле протоки
- Реле тиску
- Водяний фільтр
- Можливість підключення зовнішнього гідравлічного модуля НРТ

### Характеристики

Електричне нагрівання	
Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °C	3~
Номінальні параметри	
Споживаний струм, А	50
Частота, Hz	400
Параметри звуку	
Витрата повітря при макс. продуктивності, м³/год	79
Продуктивність	
Запобіжник, що рекомендується, блок	228 100
Коефіцієнт EER, W/W	1 071,8
Рівень звукового тиску з відривом 1 м, зовнішній блок, дБ(А)	4,7
Розміри та вага	
Витрата повітря, м³/год	0

## Документація

- [CD\\_SyScrew\\_860-1550\\_Water\\_EVO.DWG \(26.67 MB\)](#)
- [CD\\_SyScrew\\_860-1550\\_Water\\_EVO.DWG \(26.67 MB\)](#)
- [EDM SYSCREW 440-1550 WATER EVO.pdf \(37.6 MB\)](#)
- [EDM SYSCREW 440-1550 WATER EVO.pdf \(37.6 MB\)](#)
- [IOM SYSCREW 440-1550 WATER EVO.pdf \(37.26 MB\)](#)
- [IOM SYSCREW 440-1550 WATER EVO.pdf \(37.26 MB\)](#)
- [Інструкція по монтажу и експл. SyScrew 440-1550 Water EVO\\_RUS.pd \(14.92 MB\)](#)
- [Інструкція по монтажу и експл. SyScrew 440-1550 Water EVO\\_RUS.pd \(14.92 MB\)](#)