

## Відцентрова холодильна машина з водяним охолодженням, висока ефективність, стандартний рівень шуму

- › Частотно-регульований електропривод (VFD) (опція) підвищує ефективність при частковому навантаженні
- › Високоєфективні кожухотрубні випарники й конденсатори затопленого типу
- › Менші витрати на обладнання, установку та річні експлуатаційні витрати, ніж при використанні двох холодильних машин з одним компресором (DWDC)
- › Основні компоненти можуть бути вилучені або відремонтовані без вимикання блока, тому що холодильна машина має дублювання (компресори, системи змащення, системи керування й стартери) (DWDC)
- › Розвантаження до 5% (DWSC) або 10% (DWDC) від повного навантаження підвищує стабільність температури охолодженої води та знижує неефективне вмикання/вимикання компресорів
- › Одноступінчастий відцентровий компресор (DWSC)



Тільки охолодження		DWDC/DWSC	DWDC	DWSC
Холодопродуктивність	Мін.	кВт	600	300
	Макс.	кВт	9.000	4.500
Компресор	Тип		Одноступінчастий відцентровий компресор	
Холодоагент	Тип/GWP (ПГП)		R-134a / 1.430	
	Заправлення	кг	700 - 1.400	300 - 1.000
		Екв.т CO <sub>2</sub>	1.001 - 2.002	429 - 1.430

\* без сертифікації Eurovent