

# COOL CRAFT®

## NOWOCZESNE I ENERGOOSZCZĘDNE AGREGATY SKRAPLAJĄCE POWIETRZNE



AGREGATY SKRAPLAJĄCE ZAPROJEKTOWANE DLA



RESTAURACJI



SKLEPU



STACJI PALIW



HOTELU





Nowoczesne i energooszczędne agregaty chłodnicze wyposażone w sprężarkę tłokową hermetyczną lub w sprężarkę tłokową półhermetyczną. Są wykorzystywane między innymi w sklepach, restauracjach, magazynach, chłodniach i mroźniach. Oferujemy szeroki zakres mocy i rodzajów agregatów dostosowany do potrzeb Klientów.

## UMIEJSCOWIENIE SKRAPLACZA:

Kompaktowe rozwiązanie ze **skraplaczem na wspólnej podstawie** ułatwia montaż, a zastosowanie obudowy Coolcraft umożliwia cichą pracę agregatu oraz zabezpiecza przed wpływem warunków atmosferycznych. Z kolei agregaty skraplające pod **skraplacz zewnętrzny** pozwalają na montaż ich wewnątrz budynku, dzięki czemu nie są narażone na działanie warunków atmosferycznych, a także niewymagana jest grzałka karteru sprężarki.

## ODSZRANIANIE:

Dla każdego agregatu dostępna jest możliwość **elektrycznego** odszraniania parownika, a także bardzo efektywnego i oszczędnego odszraniania **gorącymi gazami**.

## NOWOŚĆ! **R290**

W naszej ofercie znajdują się agregaty skraplające wykorzystujące jako czynnik roboczy przyjazny środowisku naturalny czynnik R290. Użycie w nich rurki kapilarnej jako elementu rozprężnego zapewnia stabilną i bezawaryjną pracę, a zastosowanie odszraniania gorącymi gazami pozwala na energooszczędność.

Model (typoszereg)	Sprężarka Typ / producent	Ilość sprężarek	Czynnik chłodniczy	Rodzaj oleju	Zakres [kW]	Temp. odp. (zakres)/ przy temp. otoczenia	Zasilanie sprężarka/ wentylator [V/50Hz]
HE-M	Tłokowa hermetyczna/ Embraco	1	R452/ R290*	POE	R404A 0,63÷4,3	-20÷+10/+43	230 lub 400/ 230
HT-L	Tłokowa hermetyczna/ Tecumseh	1	R452/ R290*	POE	R404A 0,2÷7,6	-40÷-10/+32	230 lub 400/ 230 lub 400
HT-M	Tłokowa hermetyczna/ Tecumseh	1	R452/ R290*	POE	R404A 1,6÷16,2	-15÷+10/+32	230 lub 400/ 230 lub 400
SHD-L	Tłokowa półhermetyczna/ Dorin	1	R452/ R290*	POE	R404A 0,6÷56	-40÷-10/+32	400/ 230 lub 400
SHF-L	Tłokowa półhermetyczna/ Frascold	1	R452/ R290*	POE	R404A 0,7÷48	-40÷-5/+32	400/ 230 lub 400

\* moc w niepełnym zakresie

