

Nazwa obiektu:	<input type="text"/>	Firma:	<input type="text"/>
Adres:	<input type="text"/>	Tel. / faks:	<input type="text"/>
Osoba kontaktowa:	<input type="text"/>	E-mail:	<input type="text"/>

Dobór chillera (agregat wody lodowej) /pompy ciepła

	Wydajność:	Temperatura wody/glikolu	Temperatura powietrza zewnętrznego:
Chłodzenie:	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> °C	<input type="text"/> °C
Ogrzewanie:	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> °C	
Mieszanka glikoli:	<input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> glikol etylenowy	<input type="checkbox"/> glikol propylenowy <input type="text"/> %
Poziom ciśnienia akustycznego:	<input type="text"/> dB(A)	w odległości	<input type="text"/> metrów

Instalacja zewnętrzna ze skraplaczem chłodzonym powietrzem

Montaż wewnętrzny ze skraplaczem chłodzonym wodą:

Temperatura wody do kondensacji: °C

Mieszanka glikoli: Nie glikol etylenowy glikol propylenowy %

Instalacja wewnętrzna ze zdalnym skraplaczem:

Temperatura kondensacji: °C Liczbę obiegów szt. Typ freonu

Instalacja wewnętrzna z wentylatorami odśrodkowymi:

Strata ciśnienia: Pa

Moduł hydrauliczny: zewnętrzny

Ciśnienie statyczne: kPa Liczba pomp: szt. Zbiornik akumulatora: litry

Możliwość odzyskiwania ciepła:

UWAGI (akcesoria/dodatkowe wymagania):

