

Tabela – tłumaczenie elementów z obrazków

PL	EN
WYS.	HIGH
NIS.	LOW
Temperatura nawiewu [°C]	Supply temperature [°C]
Wilgotność względna powietrza zewnętrznego	Relative humidity of the outside air
Temperatura powietrza zewnętrznego [°C]	Outside air temperature [°C]
Temperatura na zewnątrz [°C]	Outdoor temperature [°C]
Wilgotność na zewnątrz [%]	Outdoor humidity [%]
Temperatura w pomieszczeniu [°C]	Room temperature [°C]
Temperatura w kanale nawiewnym [°C]	Temperature in the supply duct [°C]
Wilgotność w pomieszczeniu [%]	Room humidity [%]
Wilgotność w kanale nawiewnym [%]	Humidity in the supply duct [%]
Miejscowość	Town
Strumień powietrza	Air stream
Czas pracy	Running time
Czas pracy przy schłodzeniu < 4°C	Running time with cooling < 4°C
Czas pracy przy schłodzeniu < 4°C	Running time with cooling < 4°C
Średnie schłodzenie powietrza	Average cooling of air
Maksymalne schłodzenie powietrza	Maximum cooling of air
Średnia temperatura nawiewu	Average temperature of the supply air
Średnia wilgotność względna nawiewu	Average relative humidity of the supply air
Średnia odczuwalna moc chłodnicza	Average sensible cooling power
Moc elektryczna pobierana	Electric power drawn
Zużycie energii elektrycznej	Electricity consumption
Średnie zużycie wody	Average water consumption
Łączne zużycie wody	Total water consumption
Koszt energii elektrycznej	Cost of electricity
Koszt wody	Cost of water
Łączny koszt eksploatacji	Total cost of ownership
Średni współczynnik efektywności („COP”)	Average coefficient of performance ("COP")
Średni koszt wytworzenia 1 kWh odczuwalnej energii chłodniczej	Average cost of producing 1 kWh of sensible cooling power