



Oświadczenie

Robert Bosch sp. z o.o. oświadcza, że jest producentem pomp ciepła Logatherm WLW196i AR B/E/T/TS pod marką Buderus. Każda z pomp ciepła składa się z dwóch elementów modułu zewnętrznego i wewnętrznego. Oba elementy należy ze sobą połączyć zarówno elektrycznie jak i hydraulicznie. Oba połączone elementy tworzą wspólnie jedną całość – pompę ciepła. Żaden z modułów nie może pracować samodzielnie. Nazewnictwo poszczególnych modułów podano w tabeli.

Nazwa całościowa pompy ciepła	Nazwa modułu zewnętrznego	Nazwa modułu wewnętrznego
WLW196i... AR B	ODU...i	IDU-8/14 iB(W)
WLW196i... AR E	ODU...i	IDU-8/14 iE(W)
WLW196i... AR T	ODU...i	IDU-8/14 iT(190)(W)
WLW196i... AR TS	ODU...i	IDU-8/14 iTS(185)(W)

... - oznaczenie orientacyjnej mocy grzewczej: 6, 8, 11 lub 14

ODU – oznaczenie modułu zewnętrznego (out door unit)

i – oznaczenie wbudowanego modułu internetowego

IDU 8/14 iB – oznaczenie modułu wewnętrznego (in door unit) do pracy bivalentnej

IDU 8/14 iE - oznaczenie modułu wewnętrznego (in door unit) z wbudowaną grzałką elektryczną

IDU 8/14 iT - oznaczenie modułu wewnętrznego (in door unit) z wbudowanym zasobnikiem c.w.u.

IDU 8/14 iTS - oznaczenie modułu wewnętrznego (in door unit) z wbudowanym zasobnikiem c.w.u. z dodatkową węzownicą

(190) – opcjonalne oznaczenie pojemności zasobnika c.w.u.

(185) – opcjonalne oznaczenie pojemności zasobnika c.w.u. z dodatkową węzownicą

(W) – oznaczenie modułu wewnętrznego w kolorze białym

Grzegorz Łukasik