

## DEKLARACJA WYDAJNOŚCI (KARTA PRODUKTU)

dla systemu wentylacji do budynków mieszkalnych

Według Rozporządzenia Komisji (UE) NR 1254/2014

### Nazwa i adres dostawcy urządzenia:

**reQnet sp. z o.o.**

ul. Nowa Wieś 105, 32-420 Gdów

### Parametry urządzenia:

Nazwa lub znak towarowy dostawcy	reQnet
Identyfikator modelu	reQ V.400 ERV
Klasa JZE	A
JZE [kWh/(m2rok)]	-37,32
Rodzaj jednostki wentylacyjnej	Dwukierunkowa
Rodzaj zainstalowanego napędu	płynny
Rodzaj układu odzysku ciepła	Przeponowy
Sprawność odzysku ciepła [%]	79%
Maksymalna wartość natężenia przepływu [m3/h]	400
Pobór mocy wentylatorów przy max. przepływie [W]	185
JPM[W/m3/h]	0,4625
Rodzaj sterowania systemem wentylacyjnym	Centralne sterowanie wg zapotrzebowania
Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu LWA	35 db(A)
Wewnętrzny przeciek powietrza [%]	0,8
Zewnętrzny przeciek powietrza [%]	1,2
Stopień Mieszania:	-
Umieszczenie i opis mechanizmu wizualnego ostrzeżenia o konieczności wymiany filtra	Ostrzeżenie na wyświetlaczu urządzenia lub na panelu kontrolnym
Adres strony internetowej zawierający instrukcje montażowe	<a href="http://www.reqnet.pl">www.reqnet.pl</a>
Podatność przepływu powietrza na zmiany ciśnienia [%]	-
RZE [kWh/m2rok] - roczne zużycie energii elektrycznej	2,71
ROO [kWh/m2rok] roczne oszczędności w ogrzewaniu	40,03