

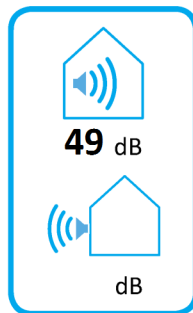


**ENERG**  
енергия · ενέργεια



alpha innotec

15208001  
BWP 190S



■ 779  
■ 703  
■ 620  
kWh/annum



2017

812/2013

# Karta Produktu

## PODGRZEWACZ WODY Z POMPA CIEPŁA

|                                |                            |
|--------------------------------|----------------------------|
| Rozporządzenie EU 2017/1369    | Rozporządzenie EU 812/2013 |
| Dyrektywa 2009/125/EC          | Rozporządzenie EU 814/2013 |
| Badania wykonane z zaleceniami | EN16147 : 2017             |
|                                | EN12102-1 : 2017           |

|                |               |
|----------------|---------------|
| Naywa Dostawcy | alpha innotec |
| Model          | BWP 190S      |

|  |           |
|--|-----------|
| Profil obciążeń  | L         |
| Klasa efektywności energetycznej                             | A+        |
| Efektywność energetyczna - klimat umiarkowany                | 146 (%)   |
| Roczne zużycie energii elektrycznej - klimat umiarkowany     | 703 (kWh) |
| Efektywność energetyczna - klimat chłodny                    | 131 (%)   |
| Roczne zużycie energii elektrycznej - klimat chłodny         | 779 (kWh) |
| Efektywność energetyczna - klimat ciepły                     | 165 (%)   |
| Roczne zużycie energii elektrycznej - klimat ciepły          | 620 (kWh) |
| Ustawienie termostatu i temp. Podgrzewacza                   | 54 (°C)   |
| Poziom mocy akustycznej - wewnątrz                           | 49 (dB)   |
| Poziom mocy akustycznej - na zewnątrz                        | --- (dB)  |
| Inteligentne sterowanie (0=NIE, 1=TAK)                       | 0         |
| Praca w godzinach poza szczytowym obciążeniem (0=NIE, 1=TAK) | 0         |
| Pojemność magazynowa   | 187 (l)   |
| V40 - Pojemność wody zmieszanej o temp. 40°C                 | 234 (l)   |

Wszystkie dane zawarte w karcie produktu zostały ustalone z uwzględnieniem zaleceń dyrektyw europejskich. Różnice względem informacji o produkcie wymienionych w innym miejscu mogą wynikać z innych warunków badania. Miarodajne i obowiązujące są jedynie dane zawarte w niniejszej karcie produktu.

Wszystkie specjalistyczne procedury montażu, instalacji i konserwacji zostały opisane w instrukcji instalacji i obsługi. Należy przeczytać i przestrzegać instrukcji instalacji i obsługi.

Należy przeczytać i przestrzegać instrukcję instalacji i obsługi dotyczącą montażu, instalacji, konserwacji, demontażu, recyklingu i/lub utylizacji.



|          |            |
|----------|------------|
| Revision | Date       |
| 3        | 12.08.2019 |