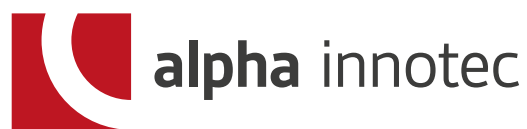


the better way to heat



NIEUW!
Warm tapwater-
temperaturen
tot 60°C

BWP 307/S

BWP 190/S

WARM TAPWATER WARMTEPOMPEN

BWP 307/S en 190/S

De beste manier,
om warm tapwater te bereiden!

De rendabele installaties.

BWP – Warm tapwater warmtepompen



De alpha innotec warm tapwater warmtepompen BWP 190/S en BWP 307/S zijn geschikt voor binneninstallaties bij nieuwbouw en renovatie.

Eigenschappen BWP 190/S en BWP 307/S

- Regelaar Optima 170 met timer
- Ventilatorvermogen 3-traps
- Buffervat 190 liter of 285 liter
- Warm tapwatertemperatuur max. 60 °C
- Luchtinlaat temperatuur –5 °C tot 35 °C
- Verwarmingsvermogen 1,76 kW
- Extra verwarmingselement 1,5 kW voor legionella-protectie (65 °C)
- Vorstbeveiligingsfunctie
- Aansluitspanning 230 V/50 Hz
- Buitenzijde verzinkt staal, gepoedercoat en geluidsisolerend
- Uitgerust met aansluiting (DN 160) voor kanaalsysteem
- Europees kwaliteitsproduct
- Optioneel met spiraal voor zonne-energie (BWP 190S en BWP 307S)

| Type | Artikelnummer | Afmeting |
|-----------|---------------|-------------------|
| | | Diameter x H [mm] |
| BWP 307 | 15637602 | 660 x 1835 |
| BWP 307S* | 15637802 | 660 x 1835 |
| BWP 190 | 15619002 | 660 x 1350 |
| BWP 190S* | 15619102 | 660 x 1350 |

* met extra warmtewisselaar voor zonne-energie
De toestellen zijn gevuld met het koudemiddel R134a

Nathan Systems NV/SA
Lozenberg 4
1932 Zaventem
België

T +32 2 / 7211570
F +32 2 / 7253553

E info@nathan.be
W www.nathan.be



www.alpha-innotec.com