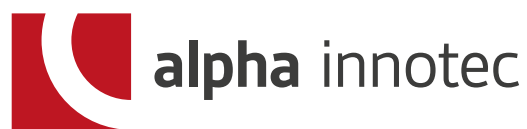


the better way to heat



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 BV
Postbus 1008
6920 BA Duiven
Nederland

T +31 26 / 4459845
F +31 26 / 4459373

E info@nathan.nl
W www.nathan.nl



www.alpha-innotec.com