

# R32 ESTIA LUCHT-WATER WARMTEPOMPEN

TOSHIBA

HWT-801HW-E / HWT-1101XWHM3W-E



## VERWARMEN

|                                    |                |
|------------------------------------|----------------|
| Wateruittredetemperatuur           | 20 - 65 °C     |
| Verwarmingsvermogen bij -7°C/-15°C | 8,11 / 6,46 kW |
| COP                                | 5,19           |

## KOELEN

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Nominaal koelvermogen | 6,0 kW  |
| Opgenomen vermogen    | 1,87 kW |

## VERWARMEN

|                              |          |
|------------------------------|----------|
| Nominaal verwarmingsvermogen | 8,00 kW  |
| Maximaal verwarmingsvermogen | 11,90 kW |
| Opgenomen vermogen           | 1,54 kW  |

## KOELEN

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| Wateruittredetemperatuur | 7 - 25 °C |
|--------------------------|-----------|

## ECODESIGN

|                                     |           |
|-------------------------------------|-----------|
| Jaarlijks energieverbruik verwarmen | 4.675 kWh |
| Energielabel verwarmen              | A+++      |
| SCOP                                | 4,63      |

## WARMTEPOMP

|   |             |
|---|-------------|
| Aansluitingen (gas-vloeistof)           | 5/8" x 1/4" |
| Leidinglengte min/max                   | 5/30 m      |
| Leidinglengte zonder bijvulling         | 8 m         |
| Gewicht                                 | 75 kg       |
| Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen | 10/-25 °C   |
| Koudemiddel                             | R32         |
| Extra koudemiddel                       | 25 g/m      |
| Geluidsdruk niveau                      | 24 dB(A)    |
| Meldcode ISDE                           | KA19957     |

## HYDROMODULE

|                                      |                    |
|--------------------------------------|--------------------|
| Afmetingen (H x B x D)               | 725 x 450 x 235 mm |
| Gewicht                              | 27 kg              |
| Wateraansluitingen                   | 1"                 |
| Nominale waterflow                   | 23,0 l/m           |
| Back up heater                       | 3 kW               |
| Elektrische aansluiting (binnendeel) | 230 V/1 ph/50 Hz   |

## BUITENDEEL GELUIDSGEGEVENS

|  |               |
|--|---------------|
| Geluidsdruk niveau koelen/verwarmen<br>low-noise | 39 / 38 dB(A) |
| Geluidsvermogen koelen/verwarmen<br>low-noise    | 59 / 58 dB(A) |
| Geluidsvermogen koelen/verwarmen                 | 62 / 63 dB(A) |