

# R32 ESTIA LUCHT-WATER WARMTEPOMPEN

TOSHIBA

HWT-601HW-E / HWT-601XWHM3W-E



## VERWARMEN

|                                    |                |
|------------------------------------|----------------|
| Wateruittredetemperatuur           | 20 - 55 °C     |
| Verwarmingsvermogen bij -7°C/-15°C | 6,06 / 4,75 kW |
| COP                                | 4,80           |

## KOELEN

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Nominaal koelvermogen | 5,0 kW  |
| Opgenomen vermogen    | 1,52 kW |

## VERWARMEN

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| Nominaal verwarmingsvermogen | 6,00 kW |
| Maximaal verwarmingsvermogen | 7,25 kW |
| Opgenomen vermogen           | 1,25 kW |

## KOELEN

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

## ECODESIGN

|                                     |           |
|-------------------------------------|-----------|
| Jaarlijks energieverbruik verwarmen | 3.497 kWh |
| Energielabel verwarmen              | A+++      |
| SCOP                                | 4,58      |

## WARMTEPOMP

|   |             |
|---|-------------|
| Aansluitingen (gas-vloeistof)           | 1/2" x 1/4" |
| Leidinglengte min/max                   | 5/30 m      |
| Leidinglengte zonder bijvulling         | 20 m        |
| Gewicht                                 | 42 kg       |
| Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen | 10/-20 °C   |
| Koudemiddel                             | R32         |
| Geluidsdrukkniveau                      | 24 dB(A)    |
| Meldcode ISDE                           | KA19955     |

## HYDROMODULE

|                                      |                    |
|--------------------------------------|--------------------|
| Afmetingen (H x B x D)               | 725 x 450 x 235 mm |
| Gewicht                              | 27 kg              |
| Wateraansluitingen                   | 1"                 |
| Nominale waterflow                   | 17,3 l/m           |
| Back up heater                       | 3 kW               |
| Elektrische aansluiting (binnendeel) | 230 V/1 ph/50 Hz   |

## BUITENDEEL GELUIDSGEGEVENS

|  |               |
|--|---------------|
| Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen<br>low-noise | 33 / 34 dB(A) |
| Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen              | 37 / 38 dB(A) |
| Geluidsvermogen koelen/verwarmen<br>low-noise    | 57 / 58 dB(A) |