

# R32 ESTIA LUCHT-WATER WARMTEPOMPEN

TOSHIBA

HWT-1401H8W-E / HWT-1401XWHM3W-E



## VERWARMEN

Maximaal verwarmingsvermogen	18,39 kW
Wateruittredetemperatuur	20 - 65 °C
Verwarmingsvermogen bij -7°C/-15°C	13,05 / 10,08 kW
COP	4,60

## KOELEN

Nominaal koelvermogen	10,00 kW
Opgenomen vermogen	4,08 kW

## VERWARMEN

Nominaal verwarmingsvermogen	14,00 kW
Opgenomen vermogen	3,04 kW

## KOELEN

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

## ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik verwarmen	5.053 kWh
Energielabel verwarmen	A+++
SCOP	4,57

## WARMTEPOMP

Elektrische aansluiting	400 V/3 ph/50 Hz
Aansluitingen (gas-vloeistof)	5/8" x 1/4"
Leidinglengte min/max	5/25 m
Maximum hoogteverschil	25 m
Leidinglengte zonder bijvulling	8 m
Afmetingen (H x B x D)	1.050 x 1.010 x 370 mm
Gewicht	92 kg
Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen	10/-25 °C
Koudemiddel	R32
Extra koudemiddel	25 g/m
Geluidsdrukkniveau	24 dB(A)
Meldcode ISDE	KA24575

## HYDROMODULE

Afmetingen (H x B x D)	725 x 450 x 235 mm
Gewicht	27 kg
Wateraansluitingen	1"
Nominale waterflow	40,5 l/m
Back up heater	3 kW
Elektrische aansluiting (binnendeel)	230 V/1 ph/50 Hz

## BUITENDEEL GELUIDSGEGEVENS

Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen low-noise	42 / 43 dB(A)
Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen	51 / 51 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise	63 / 62 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen	70 / 70 dB(A)