

# R32 ESTIA LUCHT-WATER WARMTEPOMPEN

TOSHIBA

HWT-1101H8W-E / HWT-1101XWHM3W-E



## VERWARMEN

Wateruittredetemperatuur	20 - 65 °C
Verwarmingsvermogen bij -7°C/-15°C	10,49 / 8,03
COP	4,74

## KOELEN

Nominaal koelvermogen	8,0 kW
Opgenomen vermogen	kW

## VERWARMEN

Nominaal verwarmingsvermogen	11,00 kW
Maximaal verwarmingsvermogen	15,50 kW

## KOELEN

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

## ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik verwarmen	kWh
Energielabel verwarmen	A+++
SCOP	4,56

## WARMTEPOMP

Elektrische aansluiting	400 V/3 ph/50 Hz
Aansluitingen (gas-vloeistof)	5/8" x 1/4"
Leidingslengte min/max	5/30 m
Leidingslengte zonder bijvulling	8 m
Gewicht	92 kg
Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen	10/-25 °C
Koudemiddel	R32
Extra koudemiddel	25 g/m

## HYDROMODULE

Afmetingen (H x B x D)	725 x 450 x 235 mm
Gewicht	27 kg
Watersaansluitingen	1"
Nominale waterflow	32,1 l/m
Back up heater	3 kW
Elektrische aansluiting (binnendeel)	230 V/1 ph/50 Hz

## BUITENDEEL GELUIDSGEGEVENS

Geluidsdrukniveau koelen/verwarmen low-noise	41 / 41 dB(A)
Geluidsdrukniveau koelen/verwarmen	46 / 50 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise	62 / 61 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen	67 / 70 dB(A)