

R32 ALL-IN-ONE SYSTEMEN

TOSHIBA

HWT-1101H8W-E / HWT-1102S21SM3W-E



VERWARMEN

Maximaal verwarmingsvermogen	15,50 kW
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	2,88 kW

VERWARMEN

Nominaal verwarmingsvermogen	11,00 kW
Opgenomen vermogen	2,30 kW

KOELEN

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

ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik verwarmen	4.677 kWh
Energielabel verwarmen	A+++
SCOP	4,56

WARMTEPOMP

Elektrische aansluiting	400 V/3 ph/50 Hz
Aansluitingen (gas-vloeistof)	5/8" x 1/4"
Leidinglengte min/max	5/30 m
Maximum hoogteverschil	30 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
Geluidsdrukniveau	24 dB(A)
Meldcode ISDE	KA24573

HYDROMODULE

Afmetingen (H x B x D)	1.700 x 595 x 670 mm
Gewicht	116 kg
Wateraansluitingen	3/4" / 3/4"
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	46 / 50 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen	62 / 61 dB(A)
low-noise	
Geluidsvermogen koelen/verwarmen	67 / 70 dB(A)