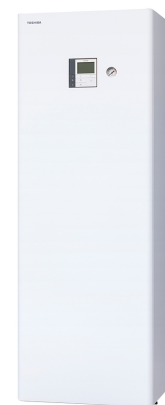


R32 ALL-IN-ONE SYSTEMEN

TOSHIBA

HWT-801HW-E / HWT-1101F21SM3W-E



VERWARMEN

Maximaal verwarmingsvermogen	11,90 kW
Wateruittredetemperatuur	20 - 60 °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
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
Maximum hoogteverschil	30 m
Leidinglengte zonder bijvulling	8 m
Afmetingen (H x B x D)	1.050 x 1.010 x 371 mm
Gewicht	75 kg
Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen	10/-25 °C
Koudemiddel	R32
Extra koudemiddel	25 g/m
Meldcode ISDE	KA19956

HYDROMODULE

Afmetingen (H x B x D)	1.700 x 600 x 670 mm
Gewicht	157 kg
Wateraansluitingen	22 / 22 mm
Nominale waterflow	23,1 l/m
Waterinhoud	210 L
Back up heater	3 kW
Elektrische aansluiting (binnendeel)	230 V/1 ph/50 Hz

BUITENDEEL GELUIDSGEGEVENS

Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen low-noise	39 / 38 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise	59 / 58 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen	62 / 63 dB(A)