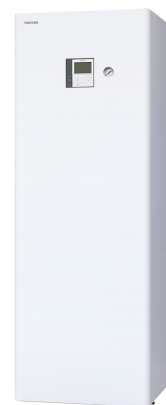


R32 ALL-IN-ONE SYSTEMEN

HWT-401HW-E / HWT-601F21SM3W-E

TOSHIBA



VERWARMEN

Maximaal verwarmingsvermogen	7,25 kW
Wateruittredetemperatuur	20 - 55 °C
Verwarmingsvermogen bij -7°C/-15°C	4,80 / 3,73 kW
COP	5,20

KOELEN

Nominaal koelvermogen	4,0 kW
Opgenomen vermogen	1,16 kW

VERWARMEN

Nominaal verwarmingsvermogen	4,00 kW
Opgenomen vermogen	0,77 kW

KOELEN

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

ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik verwarmen	2.721 kWh
Energielabel verwarmen	A+++
SCOP	4,53

WARMTEPOMP

Aansluitingen (gas-vloeistof)	1/2" x 1/4"
Leidinglengte min/max	5/30 m
Maximum hoogteverschil	30 m
Leidinglengte zonder bijvulling	20 m
Afmetingen (H x B x D)	630 x 800 x 320 mm
Gewicht	42 kg
Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen	10/-20 °C
Koudemiddel	R32
Meldcode ISDE	KA19952

HYDROMODULE

Afmetingen (H x B x D)	1.700 x 600 x 670 mm
Gewicht	157 kg
Wateraansluitingen	22 / 22 mm
Nominale waterflow	11,6 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	33 / 32 dB(A)
Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen	38 / 37 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise	55 / 54 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen	60 / 59 dB(A)