

## Produkt Datenblatt

Gerätebezeichnung: MMK-UP0091HP-E

### Technische Daten

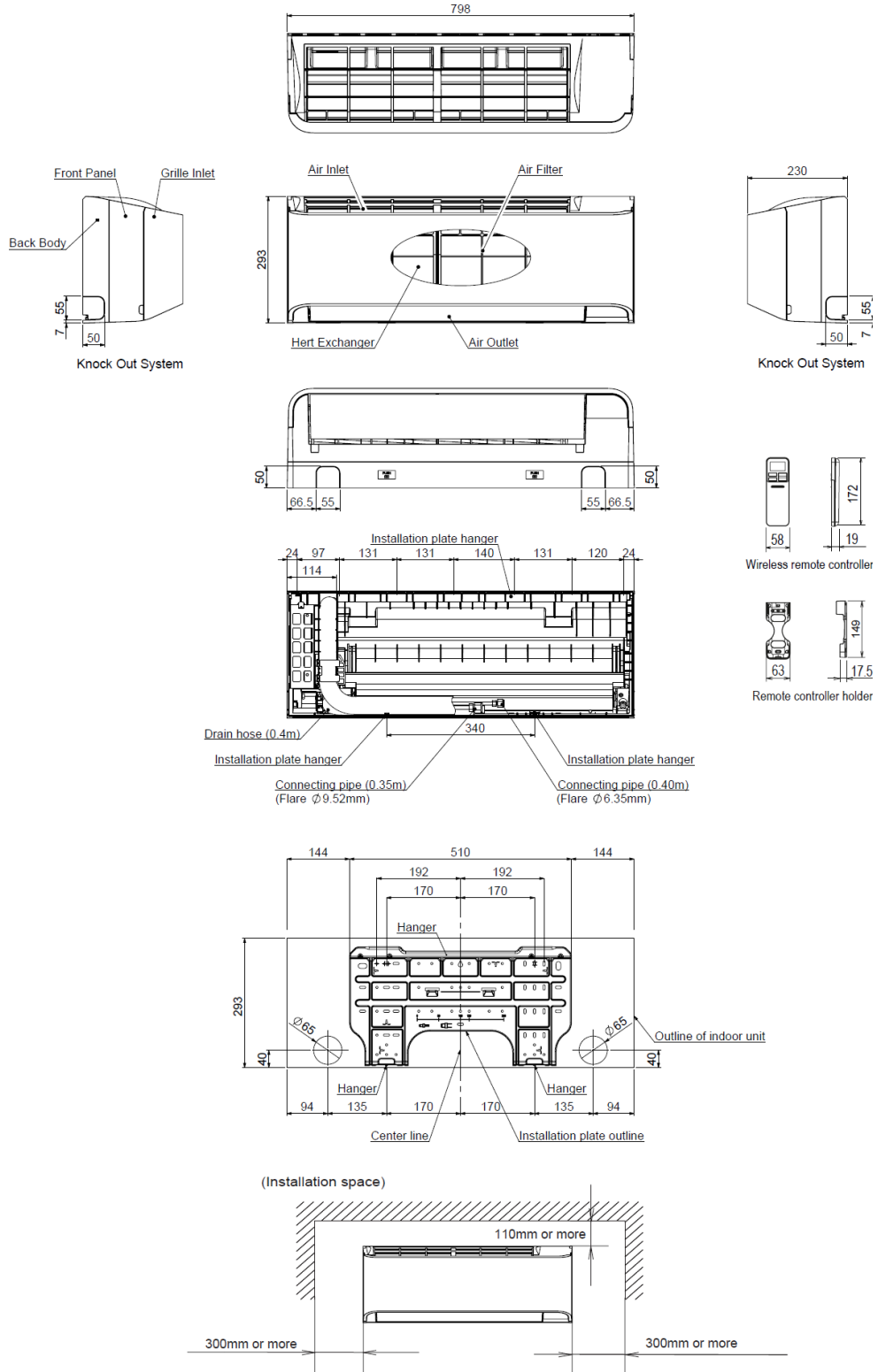
	Einheiten	Werte
Nennkühlleistung	kW	2,8
Nennheizleistung	kW	3,2
Leistungsaufnahme	kW	0,016
Max. Stromaufnahme	A	0,21
Luftvolumenstrom (m <sup>3</sup> /h)	m <sup>3</sup> /h	510 / 395 / 300
Schalldruckpegel (dBA)	dB (A)	36 / 31 / 25
Schalleistungspegel (dBA)	dB (A)	51 / 46 / 40
Abmessungen (HxBxT)	mm	293 x 230 x 798
Gewicht	kg	11
Sauggasl. Bördel	mm	9,5
Flüssigkeitsl. Bördel	mm	6,4
Kondensat Anschluss		VP20
Betriebsspannung	V- Hz	220 - 240V ~ 50Hz 208 - 230V ~ 60Hz

Abbildung:



# Maßskizze:

MMK-UP0031HP-E(TR), MMK-UP0051HP-E(TR), MMK-UP0071HP-E(TR),  
 MMK-UP0091HP-E(TR), MMK-UP0121HP-E(TR)  
 MMK-UP0031HPL-E(TR), MMK-UP0051HPL-E(TR), MMK-UP0071HPL-E(TR),  
 MMK-UP0091HPL-E(TR), MMK-UP0121HPL-E(TR)



Note : All dimensions are in mm.