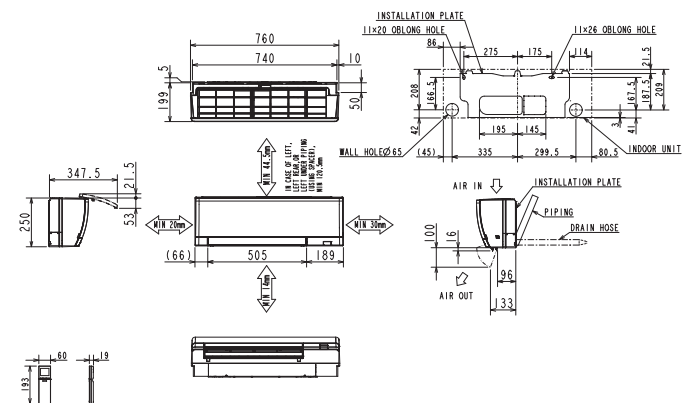
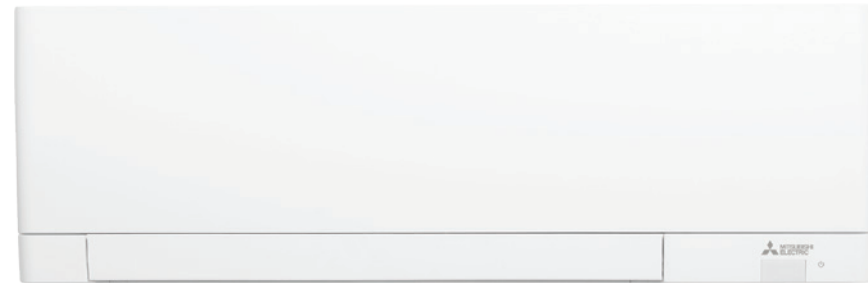


Binnenunit		MSZ-AY20VGKP		
Koeling	Nominale capaciteit	kW	2,0	
	Opgenomen vermogen	kW	0,019	
Verwarming	Nominale capaciteit	kW	2,4	
	Opgenomen vermogen	kW	0,019	
Specificaties	Afmetingen (B x D x H)	mm	760 x 199 x 250	
	Gewicht	kg	9,1	
	Koeling	Geluidsvermogen	dB(A)	60
		Geluidsdruk	dB(A)	19-26-30-35-42
		Luchtvolume	m <sup>3</sup> /u	168-234-276-330-414
	Verwarming	Geluidsdruk	dB(A)	19-26-30-35-40
		Luchtvolume	m <sup>3</sup> /u	168-264-300-360-438
Beschikbare statische druk	Pa		0	
Koeltechnische gegevens	Diameter gasleiding	"	3/8	
	Diameter vloeistofleiding	"	1/4	
Elektrische gegevens	Voedingsspanning	V;f;Hz	Via de buitenunit	
	Voedingskabel	mm <sup>2</sup>	-	
	Nominale stroom	A	0,20	
	Afzekering	A	-	
	Communicatiekabel	mm <sup>2</sup>	-	



Unité intérieure		MSZ-AY20VGKP		
Froid	Capacité nominale	kW	2,0	
	Puissance absorbée	kW	0,019	
Chauffage	Capacité nominale	kW	2,4	
	Puissance absorbée	kW	0,019	
Spécifications	Dimensions (L x P x H)	mm	760 x 199 x 250	
	Poids	kg	9,1	
	Froid	Puissance acoustique	dB(A)	60
		Pression acoustique	dB(A)	19-26-30-35-42
		Débit d'air	m <sup>3</sup> /h	168-234-276-330-414
	Chauffage	Pression acoustique	dB(A)	19-26-30-35-40
		Débit d'air	m <sup>3</sup> /h	168-264-300-360-438
Pression statique disponible	Pa	0		
Données frigorifiques	Diamètre conduite gaz	"	3/8	
	Diamètre conduite liquide	"	1/4	
Données électriques	Alimentation électrique	V;ph;Hz	Via l'unité extérieure	
	Câble d'alimentation	mm <sup>2</sup>	-	
	Intensité nominale	A	0,20	
	Taille de fusible recommandée	A	-	
	Câble de communication	mm <sup>2</sup>	-	

