

Twin Split con Big Digital Inverter

	Unità esterna RAV	Unità interna RAV	HP	Potenza nominale kW	Potenza min. - max kW	Potenza assorbita kW	EER	SEER
Unità a cassetta- a 4 vie	GM2243AT8P-E	HM1101UTP-E	8	20.0	4.6 – 22.4	5.56	3.60	6.53
	GM2803AT8P-E	HM1401UTP-E	10	23.5	4.6 – 27.0	7.83	3.00	6.21
Unità canalizzabile	GM2243AT8P-E	HM1101BTP-E	8	20.0	4.6 – 22.4	6.17	3.24	5.03
	GM2803AT8P-E	HM1401BTP-E	10	23.5	4.6 – 27.0	8.87	2.65	5.00
Unità a soffitto	GM2243AT8P-E	HM1101CTP-E	8	20.0	4.6 – 25.0	6.17	3.24	5.67
	GM2803AT8P-E	HM1401CTP-E	10	23.5	4.6 – 27.0	8.97	2.62	5.16
Unità a parete	GM2243AT8P-E	HM1101KRTP-E	8	20.0	4.6 – 25.0	6.17	3.24	5.67
Unità a pavimento	GM2243AT8P-E	HM1101FT-E	8	20.0	4.6 – 25.0	6.17	3.24	5.67
	GM2803AT8P-E	HM1401FT-E	10	23.5	4.6 – 27.0	8.97	2.62	5.16

Sistema doppio - due unità interne collegate



Lunghezza totale < 70 m | Lunghezza massima del tubo < 15 m | Dislivello < 30 m

Triple Split con Super Digital Inverter

	Unità esterna RAV	Unità interna RAV	HP	Potenza nominale kW	Potenza min. - max kW	Potenza assorbita kW	EER	SEER
Unità a cassetta- a 4 vie	GP1601AT8-E	HM561UTP-E	6	14.0	2.6 – 16.0	4.34	3.23	6.71
Unità a cassetta a 4 vie compatta	GP1601AT8-E	HM561MUT-E	6	14.0	2.6 – 16.0	4.79	2.92	6.09
Unità canalizzabile	GP1601AT8-E	HM561BTP-E	6	14.0	2.6 – 16.0	4.49	3.12	5.43
Unità canalizzabile ultrapiatta	GP1601AT8-E	HM561SDT-E	6	14.0	2.6 – 16.0	4.81	2.91	5.98
Unità a soffitto	GP1601AT8-E	HM561CTP-E	6	14.0	2.6 – 16.0	4.60	3.04	5.95
Unità a parete	GP1601AT8-E	HM561KRTP-E	6	14.0	2.6 – 16.0	4.65	3.01	5.82
Unità a pavimento	GP1601AT8-E	HM561FT-E	6	14.0	2.6 – 16.0	4.65	3.01	5.82