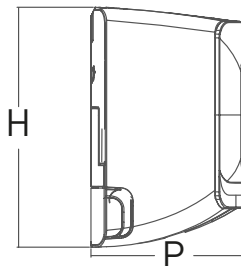
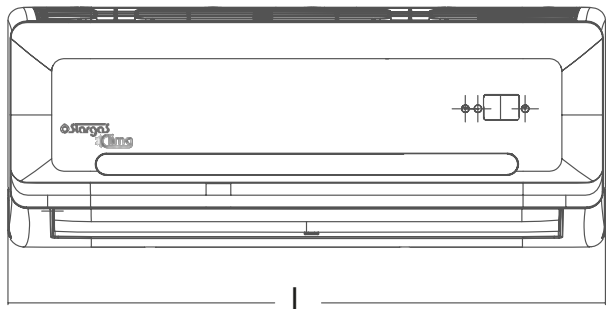
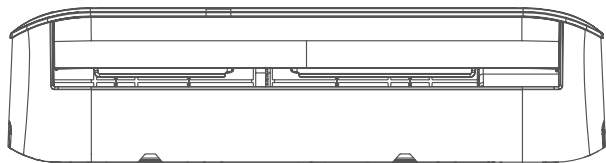


MONOSPLIT - MULTISPLIT
SERIE "SPACE"

Stargas Clima
AIR CONDITIONERS



UNITÀ INTERNA SPACE



DIMENSIONI UNITÀ INTERNE

MODELLO	L	P	H
SPACE/9	715	193	302
SPACE/12	805	193	302
SPACE/18	964	222	325
SPACE/24	1106	232	342



Wi-fi integrato

I nostri climatizzatori sono dotati di serie di connettività wi-fi, pertanto tramite una apposita App sullo smartphone è possibile controllarne da remoto le principali funzioni.



Conto Termico 2.0

Compressori e scambiatori maggiorati garantiscono rendimenti elevatissimi e lunga durata con accesso al conto termico per quasi tutti i modelli*



Silenziosità

Il motore dell'unità interna è DC inverter permettendo funzionamenti ultrasilenziosi, anche solo 21dB (9.000 Btu/h) alla minima velocità



Turbo

La funzione TURBO garantisce un raggiungimento più veloce del set point impostato



Controllo delle perdite di gas

Nei nostri climatizzatori un sistema elettronico di controllo segnala con un apposito codice la rilevazione di perdita di gas refrigerante proteggendo i compressori.



Estetica Space Mono e Multi Split



Estetica Space Mono e Multi Split



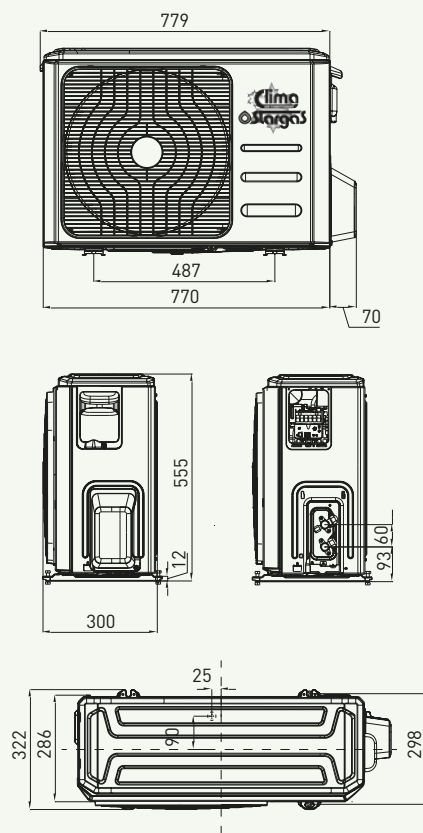
Unità esterna Mono Split



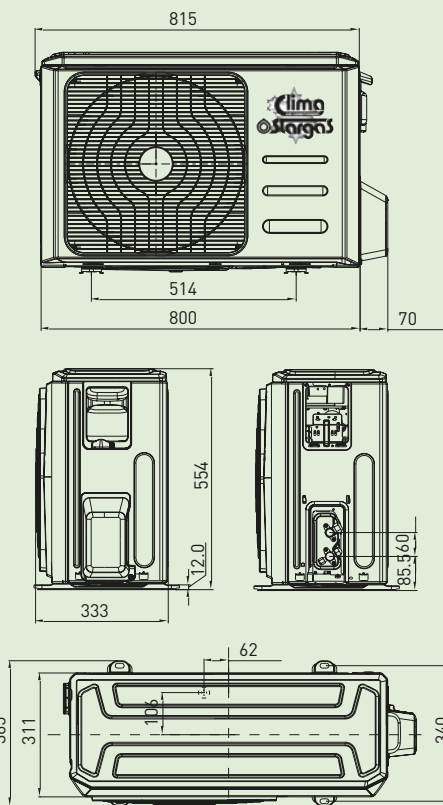
Unità esterna Dual Split

* Contributi Conto Termico 2.0 ottenibili per tutti i modelli mono e multi con esclusione del modello mono da 24.000 e variabili a secondo della zona climatica di installazione

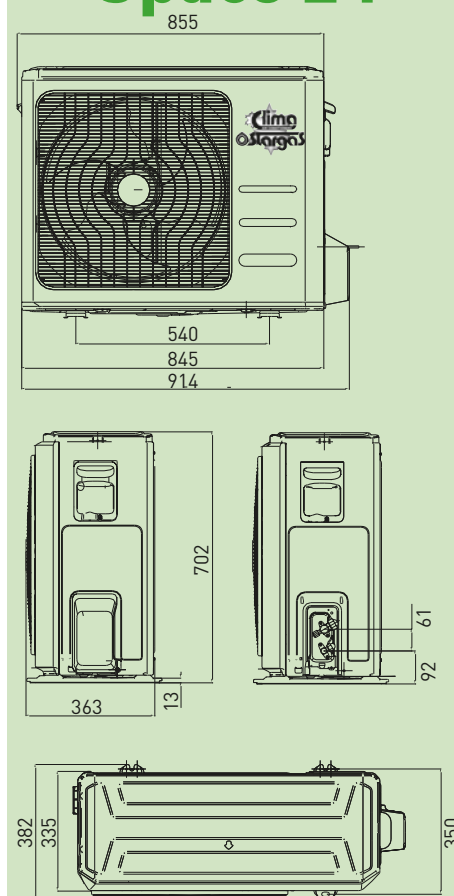
Space 9 e 12



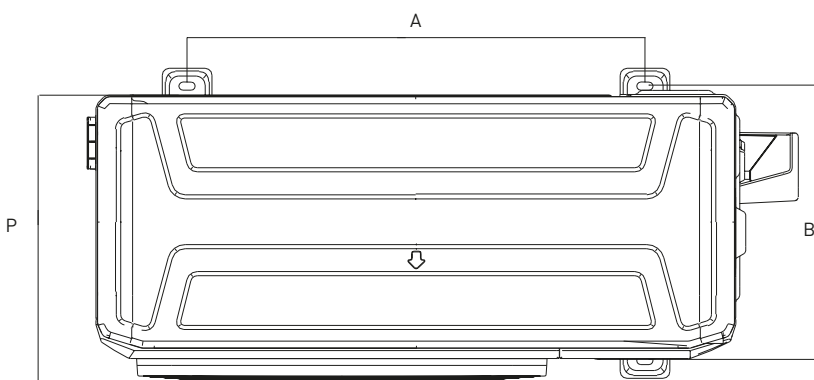
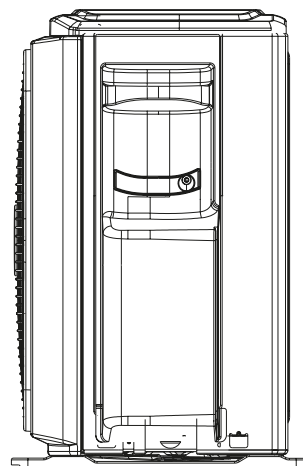
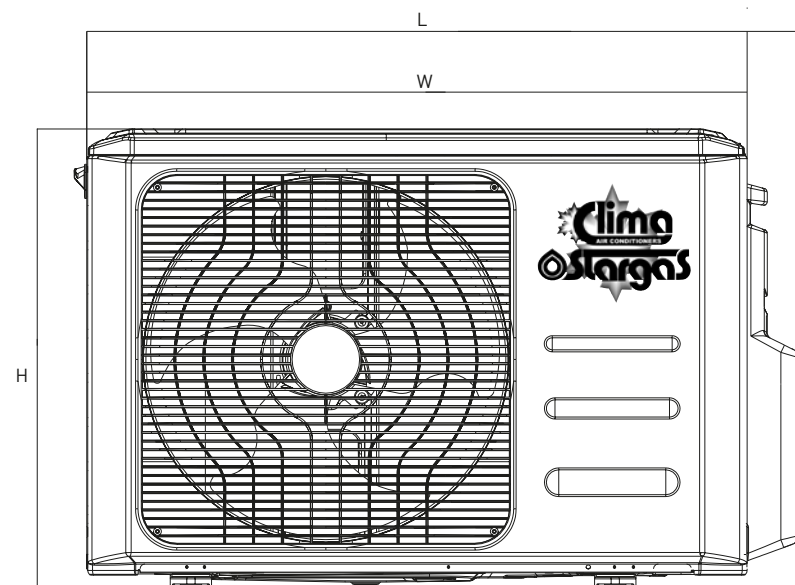
Space 18



Space 24



MONOSPLIT		SPACE/9	SPACE /12	SPACE /18	SPACE /24
Potenza frigorifera	Watt	2.600	3.500	5.200	7.000
	Btu/h	9.000	12.000	18.000	24.000
Potenza/ corrente assorbita	Watt / A	70/1230 0,3/5,3	80/1600 0,3/6,9	120/2390 0,5/10,4	230/3350 / 1,0/14,1
Potenza calorifera	Watt	2.900	3.800	5.500	7.200
	Btu/h	10.000	13.000	19.000	25.000
Potenza/ corrente assorbita	Watt / A	140/1310 0,6/5,7	150/1710 0,6/7,4	190/2490 0,8/10,8	230/3370 / 1,4/14,4
SEER	W/W	7,10	7,00	6,40	6,40
Classe energetica raffrescamento		A ++	A ++	A ++	A ++
SCOP	W/W	5,20	5,10	5,10	5,10
Classe energetica riscaldamento		A +++	A +++	A ++	A ++
Tipo compressore	Mod.	ROTARY			
Alimentazione	V/Hz	220-240V-1+N-50Hz			
Capacità deumidificazione	Lt/h	1,0	1,2	1,7	2,3
Portata d'aria unità interna	mt ³ /h	520/460/340	600/500/360	840/680/540	980/820/660
Rumorosità unità interna	dB(A)	40/30/26/21	40/34/26/22	44/37/30/25	45/42/34/28
Peso unità interna	Kg.	7,4	8,2	10,8	12,9
Max Temp.operativa ext.	°C.	-15 / +50	-15 / +50	-15 / +50	-15 / +50
Refrigerante R32 precarica	Kg	R32 / 0,7	R32 / 0,8	R32 / 1,25	R32 / 1,6
Lung. max precarica	Mt./lin	5	5	5	5
Max.lunghezza consentita	Mt./lin	25	25	30	50
Carica supplementare R32	gr/mt	12	12	12	24
Dislivello massimo int/est	H./mt	10	10	20	25
Attacchi gas/liquido	"/mm	3/8"(9,52) 1/4"(6,35)	3/8"(9,52) 1/4"(6,35)	1/2" (12,7) 1/4"(6,35)	5/8" (15,9) 3/8"(9,52)
Rumorosità unità esterna	Db(A)	max 54	max 56	max 58	max 62
Peso unità esterna	Kg	26,4	26,5	37,0	48,0
COP aggiornamento conto termico		4,24	3,73	3,79	-
PN agg. conto termico	kW	2,8	3,8	5,3	-



DIMENSIONI UNITÀ ESTERNE

MODELLO	W	P	H	L	A	B
DUAL/18	800	333	554	860	514	340
TRIAL/27	845	363	702	923	540	350
QUADRI/36	946	410	810	1034	673	403
PENTA/42	946	410	810	1034	673	403

UNITÀ ESTERNE MULTISPLIT

		DUAL/18	TRIAL/27	QUADRI/36	PENTA/42
Potenza frigorifera	Watt	5.300	7.900	10.500	12.200
	Btu/h	18.000	27.000	36.000	42.000
Potenza/corrente assorbita	Watt	1.750	2.460	3.520	3.800
Potenza calorifera	Watt	5.500	8.100	10.500	12.200
	Btu/h	19.000	28.000	36.000	42.000
Potenza/corrente assorbita	Watt	1.550	2.350	3.000	3.400
SEER	W/W	6,10	6,10	6,10	5,80
Classe energetica raffrescamento		A++	A++	A++	A+
SCOP	W/W	4,0	4,0	4,0	3,80
Classe energetica riscaldamento		A+	A+	A+	A
Tipo compressore	Mod.	ROTARY			
Alimentazione	V/Hz	220-240V – 50 Hz, 1Ph			
Rumorosità unità esterna	dB(A)	56	59	63	62
Max Temp.operativa ext.	°C.	-15° / + 50°	-15° / + 50°	-15° / + 50°	-15° / + 50°
Refrigerante precarica	Kg	R32/1,3	R32 / 1,570	R32 / 2,10	R32 / 2,40
Lung. Precarica max.	Mt./lin	15	22	30	37
Max.lunghezza complessiva	Mt./lin	40	60	80	80
Lunghezza max per U.I.	Mt./lin	25	30	35	35
Carica supplementare R410	gr/mt	12	12	12	12
Dislivello massimo	H./mt	15	15	15	15
Attacchi gas/liquido	"/mm	2x3/8"+2x1/4"	3x3/8"+3x1/4"	3x3/8"e1x1/2"+4x1/4"	4x3/8"e1x1/2"+5x1/4"
Peso unità esterna	Kg	36	53	69	73
COP aggiornamento conto termico		3,84	3,71	3,71	3,73
PN agg. conto termico	kW	5,5	8,1	10,5	12,2