



CLIMATIZACION



Tarifa 2024



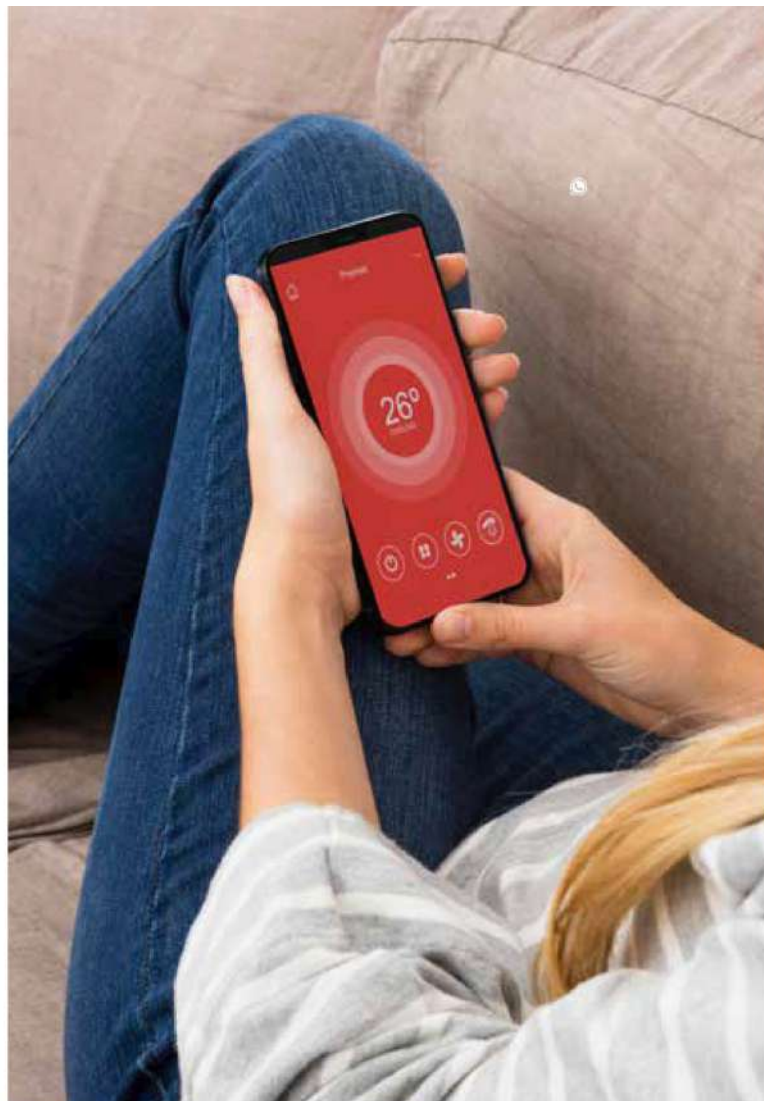
El
aire
que
respiras

Espíritu verde

Máquinas con cuerpo
y alma verde, equipadas
con gas ecológico
R-32, más eficientes y
respetuosas con el
medio ambiente.

R32







Habla
a tu aire

Siempre conectado

Conéctate a tu aire y
contrólalo donde quieras
y cuando quieras desde tu
dispositivo o altavoz
inteligente.

 amazon alexa
 Google Home

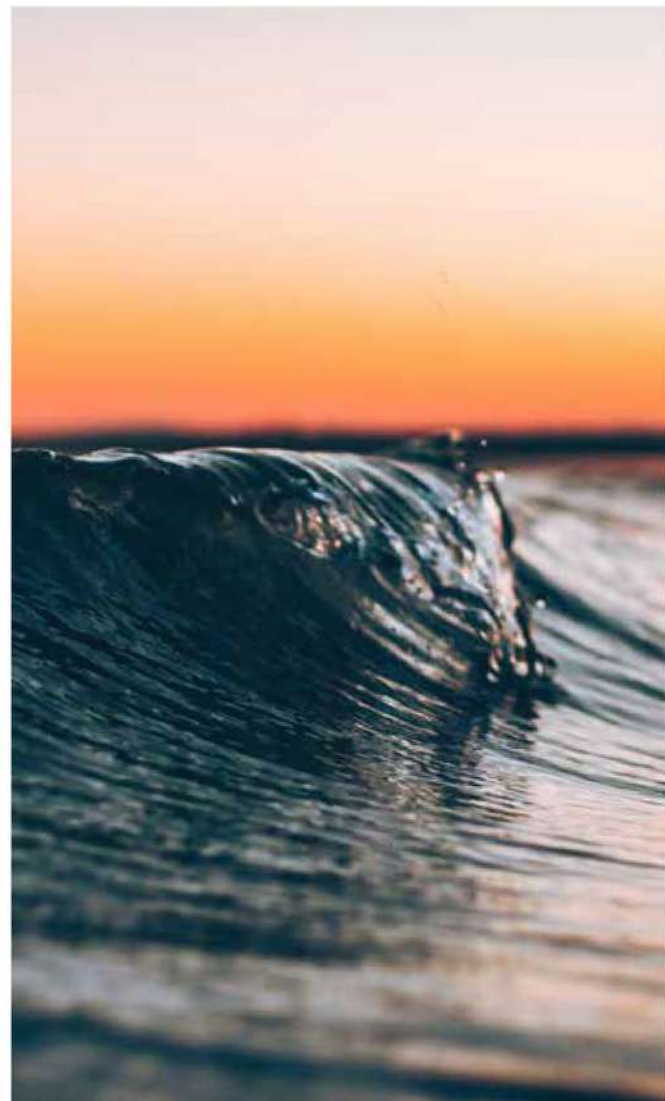




Un gran
escudo
para una
larga vida

Tecnología Golden Fin

Revestimiento anticorrosivo en las baterías que resisten el aire salado, la lluvia y otros elementos corrosivos, además de mejorar el intercambio térmico y prevenir la reproducción de bacterias en el mismo.



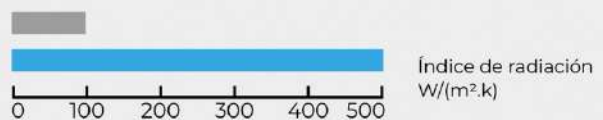
Lo importante está en el interior



Tecnología Cool Stream

Esta tecnología mejora significativamente el rendimiento de la unidad exterior y proporciona estabilidad a altas temperaturas ambiente.

Eficiencia tranferencia de calor



■ Tecnología convencional
■ Tecnología Cool Stream



Suelo-Techo Skyline

Gama comercial

 almison

R32

 HIPERinnova



WIFI integrado para controlar tu equipo desde tu smartphone.



Nuestros equipos incorporan bomba de condensados de serie.



Control multidireccional del aire, con lamas motorizadas.



Posibilidad de instalación en suelo en todas las potencias.

Compatible con:

 amazon alexa

 Google Home



Suelo-techo SkyLine



**3 AÑOS DE GARANTÍA TOTAL
Y 5 AÑOS EN EL COMPRESOR**



amazon alexa Google Home

R32 **A++** **A+++**
REFRIG. CALEF.



	18	24	36	36Y	48Y	60Y
Modelo conjunto	ALMS18A23R32	ALMS24A23R32	ALMS36A23R32	ALMS36A23R32Y	ALMS48A23R32Y	ALMS60A23R32Y
Modelo ud. interior	ALMS18A23R32UI	ALMS24A23R32UI	ALMS36A23R32UI	ALMS36A23R32YUI	ALMS48A23R32YUI	ALMS60A23R32YUI
Modelo ud. exterior	ALMS18A23R32UE	ALMS24A23R32UE	ALMS36A23R32UE	ALMS36A23R32YUE	ALMS48A23R32YUE	ALMS60A23R32YUE
Alimentación U.I. (V-Ph-Hz)	220-240-1-50	220-240-1-50	220-240-1-50	220-240-1-50	220-240-1-50	220-240-1-50
Alimentación U.E. (V-Ph-Hz)	220-240-1-50	220-240-1-50	220-240-1-50	380-415-3-50	380-415-3-50	380-415-3-50

Refrigeración

Capacidad (kcal)	3.025	4.539	9.073	9.073	12.100	13.106
Capacidad (kw)	5,28	7,03	10,55	10,55	14,07	15,83
Potencia absorbida (w)	1.450	2.300	3.900	4.000	5.000	5.650
SEER	6,2	6,1	6,4	6,2	6,1	6,1
Etiqueta energética	A++	A++	A++	A++	A++	A++

Calefacción

Capacidad (kcal)	4.793	6.553	10.079	10.079	13.863	15.626
Capacidad (kw)	5,57	7,62	11,72	11,72	16,12	18,17
Potencia absorbida (w)	1.500	2.050	3.350	3.350	5.100	6.050
SCOP	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1
Etiqueta energética	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++

Unidad interior

Dimensiones HxLxP (mm)	235x1068x675	235x1068x675	235x1650x675	235x1650x675	235x1650x675	235x1650x675
Embalaje HxLxP (mm)	318x1145x755	318x1145x755	318x1725x755	318x1725x755	318x1725x755	318x1725x755
Peso bruto/neto (kg)	28 / 33,3	28 / 33,1	41,5 / 48	41,5 / 48	41,7/48,5	42,3/49,2
Presión sonora (db)*	44/41/37/24	51/47/43/32	51,5/48/45/39	51/47,5/45/37	53/50/46/36	55/52/48/38
Potencia sonora (db)	57	55	64	64	67	67
Caudal (m³/h)**	958/839/723	1192/1023/853	1955/1728/1504	1955/1728/1504	2100/1850/1600	2200/1950/1650

Unidad exterior

Dimensiones HxLxP (mm)	554x805x330	673x890x342	810x946x410	810x946x410	1.333x952x415	1.333x952x415
Embalaje HxLxP (mm)	615x915x370	740x995x398	885x1090x500	885x1090x500	1480x1095x495	1480x1095x495
Peso bruto/neto (kg)	32,5 / 35,2	43,9 / 46,9	66,9 / 71,5	66,9 / 71,5	103,7 / 118,3	107,0 / 121,2
Presión sonora (db)	55	62	65	65	66	66
Potencia sonora (db)	65	67	70	70	73	74
Caudal (m³/h)	2100	3500	4000	4000	7.500	7.500

Circuito y conexionado

Conexión líquido/gas (")	1/4 1/2	3/8 5/8	3/8 5/8	3/8 5/8	3/8 5/8	3/8 5/8
Longitud mínima de tubería (m)	-	-	-	-	-	-
Longitud máxima de tubería (m)	30	50	75	75	75	75
Máximo desnivel (m)	20	25	30	30	30	30
Gas refrigerante	R32	R32	R32	R32	R32	R32
GWP	675	675	675	675	675	675
Precarga de gas (kg)	1,15	1,50	2,40	2,40	2,9	3,0
Carga adicional de gas (g/m)	-	-	-	-	-	-
Presión de prueba (MPa)	4,3 / 1,7	4,3 / 1,7	4,3 / 1,7	4,3 / 1,7	4,3 / 1,7	4,3 / 1,7
Tª trabajo interior refrigeración	16 ~ 32	16 ~ 32	16 ~ 32	16 ~ 32	16 ~ 32	16 ~ 32
Tª trabajo interior calefacción	0 ~ 30	0 ~ 30	0 ~ 30	0 ~ 30	0 ~ 30	0 ~ 30
Tª trabajo exterior refrigeración	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50
Tª trabajo exterior calefacción	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24
Alimentación desde U.E.	3x2,5	3x2,5	3x4	3x4	5x2,5	5x2,5
Alimentación desde U.I.	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5
Interconexión U.I.-U.E.	-	-	-	-	-	-

P.V.P. **2.120 €** **2.860 €** **4.210 €** **4.220 €** **5.576 €** **5.750 €**

*Peso neto/bruto. **Presión sonora: Alta/Media/Baja/Super baja.
***Caudal: Máx./Med./Mín.



Climatización