



CLIMATIZACION



Tarifa 2024



Espíritu verde

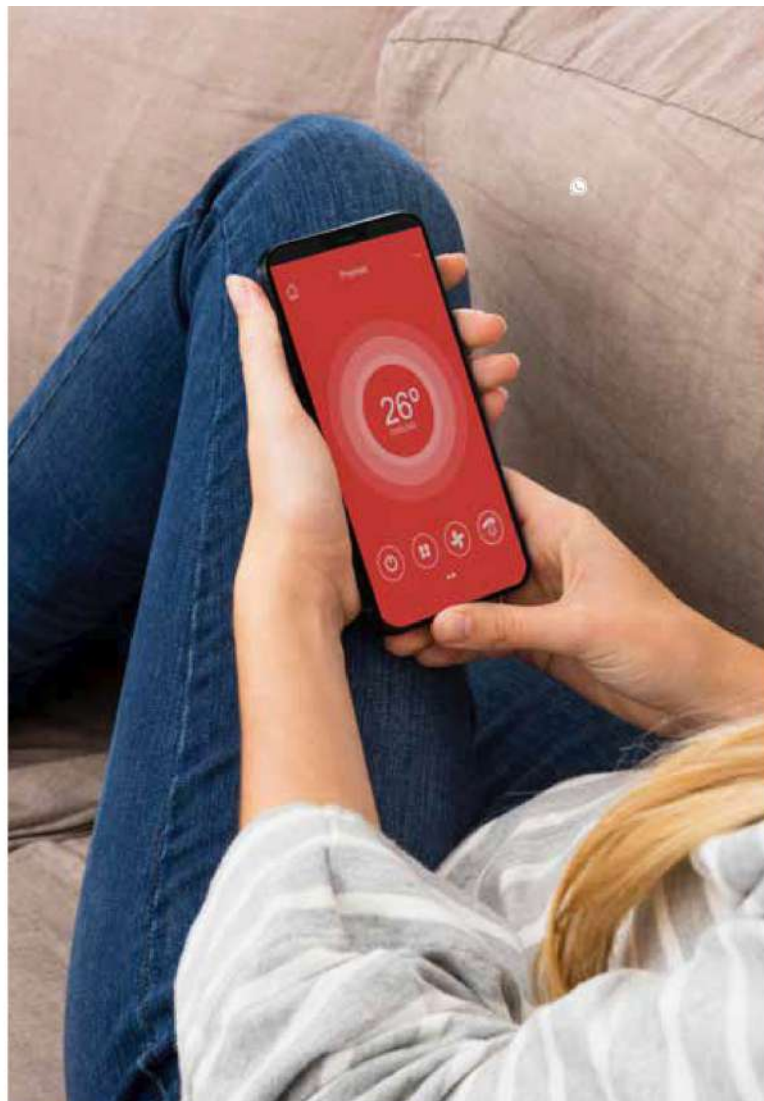
Máquinas con cuerpo
y alma verde, equipadas
con gas ecológico
R-32, más eficientes y
respetuosas con el
medio ambiente.

R32



El aire que respiras






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.



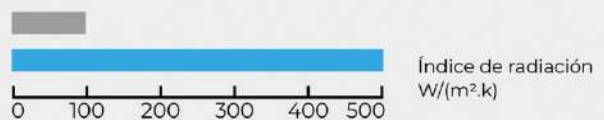
Lo importante está en el interior



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



Cassettes

Skyline

Gama comercial

 almison

 R32



VERSATILIDAD
ADAPTADA
A CADA
NECESIDAD

 HIPERInnova



WIFI integrado para controlar tu equipo desde tu smartphone*



Nuestros equipos incorporan bomba de condensados de serie.



Bomba de condensados más potente y con más altura de drenaje (1m).



Con 8 salidas de aire para una difusión óptima del aire 360°.

Compatible con:

 amazon alexa

 Google Home

Cassettes SkyLine



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



amazon alexa Google Home

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

	18	24	30	36	36Y	48Y	60Y
Modelo conjunto	ALMT18A23R32	ALMT24A23R32	ALMT30A23R32	ALMT36A23R32	ALMT36A23R32Y	ALMT48A23R32Y	ALMT60A23R32Y
Modelo ud. interior	ALMT18A23R32UI	ALMT24A23R32UI	ALMT30A23R32UI	ALMT36A23R32UI	ALMT36A23R32YUI	ALMT48A23R32YUI	ALMT60A23R32YUI
Modelo ud. exterior	ALMT18A23R32UE	ALMT24A23R32UE	ALMT30A23R32UE	ALMT36A23R32UE	ALMT36A23R32YUE	ALMT48A23R32YUE	ALMT60A23R32YUE
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	220-240-1-50
Alimentación U.E. (V-Ph-Hz)	220-240-1-50	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	9.073	12.100	13.106
Capacidad (kw)	5,28	7,03	8,79	10,55	10,55	14,07	15,24
Potencia absorbida (w)	1.633	2.320	2.750	3.950	4.000	4.650	5.000
SEER	6,3	6,2	6,6	6,7	6,4	6,1	6,3
Etiqueta energética	A++	A++	A++	A++	A++	A++	A++

Calefacción

Capacidad (kcal)	4.793	6.553	8.069	10.079	10.079	13.863	15.626
Capacidad (kw)	5,57	7,62	9,38	11,14	11,14	16,12	18,17
Potencia absorbida (w)	1.540	1.900	2.450	3.000	3.000	4.580	5.550
SCOP	4,8	5,1	5,1	5,1	5,1	5,0	5,1
Etiqueta energética	A++	A+++	A+++	A+++	A+++	A++	A+++

Unidad interior

Dimensiones HxLxP (mm)	260x570x570	205x830x830	245x830x830	245x830x830	245x830x830	287x830x830	287x830x830
Embalaje HxLxP (mm)	317x662x662	250x910x910	290x910x910	290x910x910	290x910x910	330x910x910	330x910x910
Peso neto/bruto (kg)	16 / 20.6	21.6 / 25.4	24.6 / 28.6	27.2 / 31.2	27.2 / 31.2	29.3 / 33.5	29.3 / 33.5
Dimensiones panel HxLxP (mm)	50x647x647	55x950x950	55x950x950	55x950x950	55x950x950	55x950x950	55x950x950
Embalaje panel HxLxP (mm)	123x715x715	90x1.035x1.035	90x1.035x1.035	90x1.035x1.035	90x1.035x1.035	90x1.035x1.035	90x1.035x1.035
Peso neto/bruto panel (kg)	2.5 / 4.5	6 / 9	6 / 9	6 / 9	6 / 9	6 / 9	6 / 9
Presión sonora (db)**	43/39.5/35.5/29	45.5/42.5/39.5/27	49.5/47/44/38.5	50/47.5/44.5/39	50/47.5/44.5/39	51/48.5/46.5/37.5	53/50.5/48/40
Potencia sonora (db)	57	57	63	63	63	65	65
Caudal (m³/h)***	720/620/500	1300/1140/1000	1720/1550/1400	1700/1550/1380	1800/1600/1400	1970/1780/1580	2000/1850/1650

Unidad exterior

Dimensiones HxLxP (mm)	554x805x330	673x890x342	810x946x410	810x946x410	810x946x410	1.333x952x415	1.333x952x415
Embalaje HxLxP (mm)	615x915x370	740x995x398	885x1090x500	885x1090x500	885x1090x500	1480x1095x495	1480x1095x495
Peso bruto/neto (kg)	32.5 / 35.2	43.9 / 46.9	52.8 / 57.3	66.9 / 71.5	66.9 / 71.5	103.7 / 118.3	107.0 / 121.2
Presión sonora (db)	55	62	65	65	65	66	66
Potencia sonora (db)	65	67	70	70	70	73	74
Caudal (m³/h)	2100	3500	3800	4000	4000	7.500	7.500

Círculo 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	3/8 5/8
Longitud mínima de tubería (m)	-	-	-	-	-	-	-
Longitud máxima de tubería (m)	30	50	50	75	75	75	75
Máximo desnivel (m)	20	25	25	30	30	30	30
Gas refrigerante	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32
GWP	675	675	675	675	675	675	675
Precarga de gas (kg)	1,15	1,50	2,00	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	4,3 / 1,7
Tº trabajo interior refrigeración	16 ~ 32	16 ~ 32	16 ~ 32	16 ~ 32	16 ~ 32	16 ~ 32	16 ~ 32
Tº trabajo interior calefacción	0 ~ 30	0 ~ 30	0 ~ 30	0 ~ 30	0 ~ 30	0 ~ 30	0 ~ 30
Tº trabajo exterior refrigeración	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50
Tº trabajo exterior calefacción	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24
Alimentación U.E.	3x2,5	3x2,5	3x4	3x4	3x4	5x2,5	5x2,5
Alimentación U.I.	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5
Interconexión U.I.-U.E.	-	-	-	-	-	-	-

P.V.P. **2.195 €** **2.750 €** **3.980 €** **4.069 €** **4.142 €** **4.436 €** **4.999 €**

*Unidad ALMT18A23 Wifi no integrado, opcional.

Presión sonora: Alta/Media/Baja/Super baja. *Caudal: Máx./Med./Mín. 25



Climatización