



# CLIMATIZACION



# Tarifa 2024



## Espíritu verde

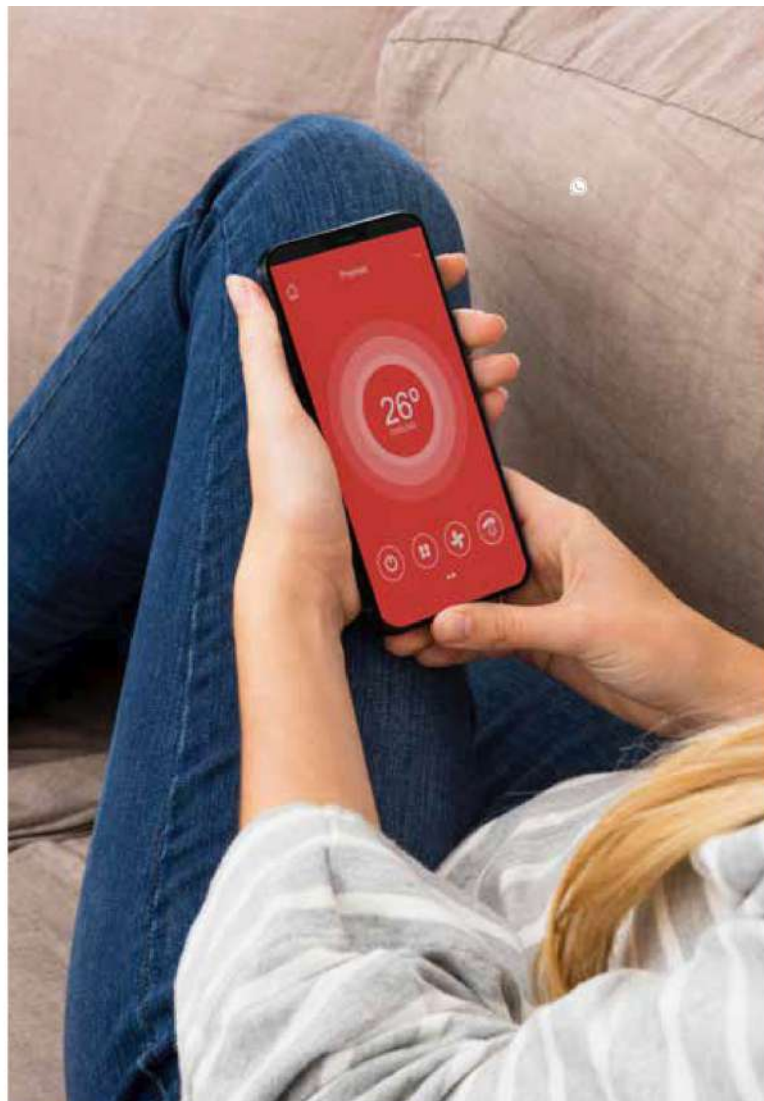
Máquinas con cuerpo  
y alma verde, equipadas  
con gas ecológico  
R-32, más eficientes y  
respetuosas con el  
medio ambiente.

# 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

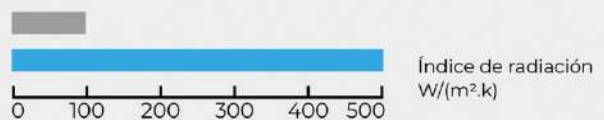
---



## 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

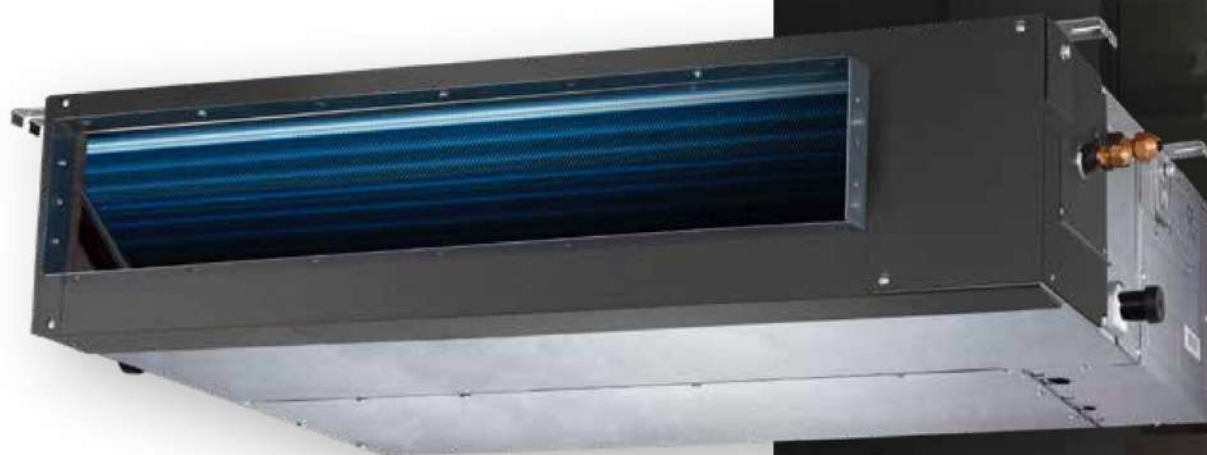


# Conductos Skyline

Gama comercial

 almison

R32



WIFI de serie para controlar tu equipo desde tu smartphone en cualquier lugar. **NUEVO**



Nuestros equipos incorporan bomba de condensados de serie.



Sistema de detección de fugas en el circuito de serie.



Nuevo control de pared y mando a distancia opcional para toda la gama. **NUEVO**

Compatible con:

 amazon alexa

 Google Home

# CLIMATIZACIÓN EFICIENTE

R32

A++

A+++

**HIPER**innova

NUEVO

## CONTROL CON WIFI



# Conductos SkyLine

3 AÑOS DE GARANTÍA TOTAL  
Y 5 AÑOS EN EL COMPRESOR



amazon alexa Google Home

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

## Unidades monofásicas

	12	18	24	30	36	42
Modelo conjunto	ALMC12A23R32	ALC18A23R32	ALMC24A23R32	ALMC30A23R32	ALMC36A23R32	ALMC42A23R32
Modelo ud. interior	ALMC12A23R32UI	ALC18A23R32UI	ALMC24A23R32UI	ALMC30A23R32UI	ALMC36A23R32UI	ALMC42A23R32UI
Modelo ud. exterior	ALMC12A23R32UE	ALC18A23R32UE	ALMC24A23R32UE	ALMC30A23R32UE	ALMC36A23R32UE	ALMC42A23R32UE
Alimentación U.I. (V-Ph-Hz)	220-240-50	220-240-50	220-240-50	220-240-50	220-240-50	220-240-50
Alimentación U.E. (V-Ph-Hz)	220-240-50	220-240-50	220-240-50	220-240-50	220-240-50	220-240-50

### Refrigeración

Capacidad (kcal)	3.025	4.539	6.046	7.565	9.073	10.339
Capacidad (kw)	3,52	5,28	7,03	8,79	10,55	12,02
Potencia absorbida (w)	1.053	1.530	2.190	2.500	3.950	4.200
SEER	6,3	6,5	6,2	6,5	6,2	6,1
Etiqueta energética	A++	A++	A++	A++	A++	A++

### Calefacción

Capacidad (kcal)	3.278	4.790	6.553	8.069	10.079	11.593
Capacidad (kw)	3,81	3,57	7,62	9,38	11,72	13,48
Potencia absorbida (w)	1.038	1.510	1.900	2.250	3.250	3.450
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)	200x700x506	210x880x674	249x1100x774	249x1360x774	249x1360x774	300x1200x874
Embalaje HxLxP (mm)	285x860x540	280x1070x725	315x1305x805	330x1570x805	330x1570x805	365x1405x915
Peso bruto/neto (kg)	17,8 / 21,5	24,4 / 29,6	32,3 / 39,1	40,5 / 48,3	40,5 / 48,2	47,6 / 55,8
Presión sonora (db)*	34,5/32/30/23	42/39/35/26	49/46/41/27	50,5/48/46/40,5	50/48/46/42	51,5/49/48/43
Potencia sonora (db)	57	58	61	63	61	67
Caudal (m³/h)**	600/480/300	911/706.3/515.2	1229/1035/825.1	2100/1800/1500	2100/1800/1500	2100/1800/1500

### Unidad exterior

Dimensiones HxLxP (mm)	555x765x303	554x805x330	673x890x342	810x946x410	810x946x410	810x946x410
Embalaje HxLxP (mm)	610x887x337	615x915x370	740x995x398	885x1090x500	885x1090x500	885x1090x500
Peso bruto/neto (kg)	26,6 / 29	32,5 / 35,2	43,9 / 46,9	52,8 / 57,3	66,9 / 71,5	80,5 / 85
Presión sonora (db)	55	55	62	65	65	65
Potencia sonora (db)	61	65	67	70	70	74
Caudal (m³/h)	2200	2100	3500	3800	4000	4000

### Circuito y conexionado

Conexión líquido/gas (")	1/4 3/8	1/4 1/2	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)	25	30	50	50	75	75
Máximo desnivel (m)	10	20	25	25	30	30
Gas refrigerante	R32	R32	R32	R32	R32	R32
GWP	675	675	675	675	675	675
Precarga de gas (kg)	0,72	1,15	1,50	2,00	2,40	2,80
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
T° trabajo interior refrigeración	16 ~ 32	16 ~ 32	16 ~ 32	16 ~ 32	16 ~ 32	16 ~ 32
T° trabajo interior calefacción	0 ~ 30	0 ~ 30	0 ~ 30	0 ~ 30	0 ~ 30	0 ~ 30
T° trabajo exterior refrigeración	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50
T° trabajo exterior calefacción	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24
Alimentación U.E.	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x4	3x4	3x4
Alimentación U.I.	Desde U.E.	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5
Interconexión U.I.-U.E.	-	-	-	-	-	-

P.V.P. **1.830 €** **1.999 €** **2.365 €** **3.550 €** **3.650 €** **4.025 €**

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



# Conductos SkyLine

3 AÑOS DE GARANTÍA TOTAL  
Y 5 AÑOS EN EL COMPRESOR

**almison**



amazon alexa Google Home

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

## Unidades trifásicas

	36 Y	48 Y	60 Y
Modelo conjunto	ALM36A23R32Y	ALM48A23R32Y	ALM60A23R32Y
Modelo ud. interior	ALM36A23R32UI	ALM48A23R32UI	ALM60A23R32UI
Modelo ud. exterior	ALM36A23R32YUE	ALM48A23R32YUE	ALM60A23R32YUE
Alimentación U.I. (V-Ph-Hz)	220-240-50	220-240-50	220-240-50
Alimentación U.E. (V-Ph-Hz)	380-415-3-50	380-415-3-50	380-415-3-50

### Refrigeración

Capacidad (kcal)	9,073	12,100	13,106
Capacidad (kw)	10,55	14,07	15,24
Potencia absorbida (w)	4,000	4,800	5,250
SEER	6,1	6,1	6,1
Etiqueta energética	A++	A++	A++

### Calefacción

Capacidad (kcal)	10,079	13,863	15,626
Capacidad (kw)	11,72	16,12	18,17
Potencia absorbida (w)	3,250	4,500	5,150
SCOP	5,1	5,0	5,1
Etiqueta energética	A+++	A++	A+++

### Unidad interior

Dimensiones HxLxP (mm)	249x1360x774	300x1.200x874	300x1.200x874
Embalaje HxLxP (mm)	330x1.570x805	365x1.405x915	365x1.405x915
Peso bruto/neto (kg)	40,5/48,2	47,6/55,8	47,4/56,1
Presión sonora (db)*	50,5/49/47/42,5	51,5/49/47/42	52,5/49/47
Potencia sonora (db)	61	66	66
Caudal (m <sup>3</sup> /h)**	2100/1800/1500	2400/2040/1680	2600/2210/1820

### Unidad exterior

Dimensiones HxLxP (mm)	810x946x410	1.333x952x415	1.333x952x415
Embalaje HxLxP (mm)	885x1090x500	1480x1095x495	1480x1095x495
Peso bruto/neto (kg)	80,5 / 85	103,7 / 118,3	107,0 / 121,2
Presión sonora (db)	65	66	66
Potencia sonora (db)	70	73	74
Caudal (m <sup>3</sup> /h)	4,000	7,500	7,500

### Círculo y conexión

Conexión líquido/gas (")	3/8 5/8	3/8 5/8	3/8 5/8
Longitud mínima de tubería (m)	-	-	-
Longitud máxima de tubería (m)	75	75	75
Máximo desnivel (m)	30	30	30
Gas refrigerante	R32	R32	R32
GWP	675	675	675
Precarga de gas (kg)	2,4	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
T <sup>o</sup> trabajo interior refrigeración	16 ~ 32	16 ~ 32	16 ~ 32
T <sup>o</sup> trabajo interior calefacción	0 ~ 30	0 ~ 30	0 ~ 30
T <sup>o</sup> trabajo exterior refrigeración	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50
T <sup>o</sup> trabajo exterior calefacción	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24
Alimentación U.E.	5x2,5	5x2,5	5x2,5
Alimentación U.I.	3x1,5	3x1,5	3x1,5
Interconexión U.I.-U.E.	-	-	-

P.V.P.

**3.790 €**

**4.670 €**

**4.917 €**

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



Climatización