

AIRE ACONDICIONADO



ANORI

la belleza del silencio



Ultra DC Inverter



Silencioso



Bajo consumo



App de control

BAXI
LA NUEVA CLIMATIZACIÓN

HISTORIAS EN TIERRAS DE SILENCIO

Hace mucho tiempo Anori, el esquimal con nombre de viento, emprendió un largo viaje siguiendo los pasos de un joven Nanuk. La aventura les llevaría a recorrer glaciares infinitos, a vivir momentos únicos, a sentir la fuerza de la vida, a descubrir la belleza del silencio. Los Inuit, al igual que nuestros climatizadores, desafían con serenidad las inclemencias del tiempo en tierras de silencio. En un lugar tan magnífico es muy fácil sentir la autenticidad, el confort de valores olvidados.



DISEÑO SUPERSILENCIOSO

Gracias a componentes de la más alta tecnología como el uso de materiales aislantes acústicos en el compresor, las aspas dentadas del ventilador, el ventilador tangencial de corriente continua y la carcasa monobloc de la unidad interior, se minimizan los niveles sonoros a tan sólo 20 dB, manteniendo al mismo tiempo el nivel de confort óptimo.



ULTRA DC
INVERTER

ULTRA DC INVERTER

La tecnología DC Inverter con 180° de onda sinusoidal tiene las siguientes ventajas:

- 1) Un mayor rango admisible de frecuencia y voltaje.
- 2) Una mayor eficiencia energética.
- 3) Funcionamiento más suave y menor ruido.
- 4) Funcionamiento más fiable y estable.





A++

20 dB(A)

Wi-Fi

Air Connect



CONTROL Wi-Fi

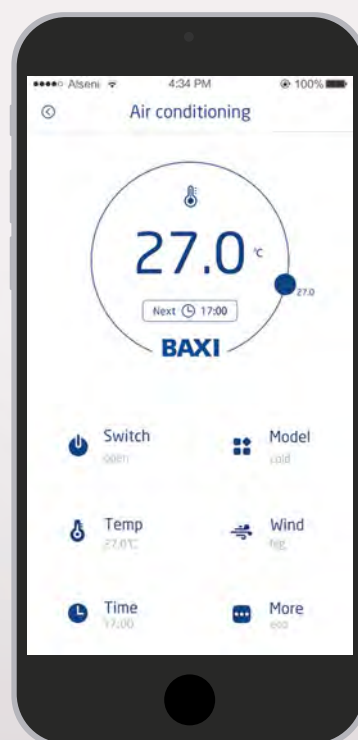
Preparados para ser controlados vía Wi-Fi a través de móvil o tablet desde una aplicación disponible para Apple y Android instalando el accesorio del tipo Plug&Play TXAC.



DISPLAY "INVISIBLE"

Todos los equipos están diseñados con un elegante display luminoso situado en el frontal de la unidad, solo visible cuando el equipo está en funcionamiento. El display muestra en todo momento la temperatura deseada por el usuario.

Descubre todo lo que quieras saber sobre Anori en: www.baxi.es



Disponible para dispositivos Apple y Android.



Que nada interrumpa su sueño



MODO NOCHE "SLEEP"

Ayuda a mantener la temperatura más confortable y ahorra energía. El nivel sonoro en este modo es de tan sólo 20 dB, consiguiendo un entorno silencioso y perfecto para dormir.



FUNCIÓN AUTOLIMPIEZA "ICLEAN"

El proceso mantiene limpia la parte interior de la unidad y previene la aparición de bacterias.



FUNCIÓN ANTIBACTERIAS "ANTI-FUNGUS"

El equipo empezará la función antibacterias después de los modos de refrigeración o deshumidificación, evitando la aparición de bacterias y mohos, para mantener un ambiente saludable.



RELOJ TEMPORIZADOR "TIMER"

Puede temporizar el encendido o apagado dentro un periodo de 24 horas.



FUNCIÓN "IFEEL"

El equipo automáticamente escoge el modo de funcionamiento más adecuado para conseguir de manera precisa y confortable la temperatura deseada.



FUNCIÓN "TURBO"

Maximiza la potencia entregada en refrigeración y calefacción, consiguiendo la temperatura deseada de manera inmediata. Este arranque a alta frecuencia incrementa la potencia en un 30% y reduce el tiempo para lograr la temperatura deseada en un 50%.



EXTENSIÓN DE GARANTÍA

DISPONIBLE
EXTENSIÓN
DE GARANTÍA
A 4 AÑOS

por sólo
60€
(IVA incluido)

Más información en:
www.baxi.es



MODULO DESHUMIDIFICACIÓN INDEPENDIENTE "DRY"

Permite una deshumidificación eficiente en la estancia sin descender la temperatura como haría el sistema de refrigeración tradicional.



FILTRO LAVABLE

El filtro de la unidad interior puede ser extraído y lavado muy fácilmente manteniendo siempre el aire limpio.



15m

GRAN ALCANCE

La impulsión de aire es la de mayor alcance del mercado. Puede alcanzar los 15 metros, gracias a la lama de doble capa.



FUNCIÓN AUTODIAGNÓSTICO

El equipo realiza una monitorización completa de todos los componentes y su funcionamiento. Cuando detecta algún mal funcionamiento, inmediatamente desconecta el equipo mostrando el código de error correspondiente en el display.



CALEFACCIÓN Y REFRIGERACIÓN A TEMPERATURAS EXTREMAS

El equipo puede funcionar hasta -15°C de temperatura exterior en calefacción y 52°C en refrigeración, gracias al uso de la tecnología de compresores de dos etapas de compresión.



CONSUMO MÍNIMO EN REPOSO

El diseño de la tarjeta electrónica permite reducir el consumo de energía de 5 W a 0,5 W en modo de espera.

ANORI MONO SPLIT

CONJUNTOS	LS25	LS35	LS50	LS70
UNIDAD INTERNA	LSNW25	LSNW35	LSNW50	LSNW70
UNIDAD EXTERNA	LST25-S	LST35-S	LST50-S	LST70-S
Capacidad Nominal Frío	2,55 kW	3,55 kW	5,10 kW	7,00 kW
Capacidad Nominal Calor	2,65 kW	3,55 kW	5,40 kW	7,30 kW
SEER/SCOP	6,10/4,00	6,10/4,00	6,10/4,00	6,10/4,00
Clasificación energética Frío/Calor	A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Nivel sonoro Unidad Interior Min/Máx	20/42 dB(A)	20/42 dB(A)	20/48 dB(A)	20/50 dB(A)
Nivel sonoro Unidad Exterior	52 dB(A)	52 dB(A)	57 dB(A)	58 dB(A)
Longitud máxima de tubería	20 m	20 m	25 m	25 m
Máxima diferencia de altura	10 m	10 m	15 m	15 m

ANORI MULTI SPLIT

UNIDADES INTERIORES DE PARED	LSNW25	LSNW35	LSNW50
Capacidad Nominal Frío	2,55 kW	3,55 kW	5,10 kW
Capacidad Nominal Calor	2,65 kW	3,55 kW	5,40 kW
Nivel sonoro Unidad Interior Min/Máx	20/42 dB(A)	20/42 dB(A)	20/48 dB(A)

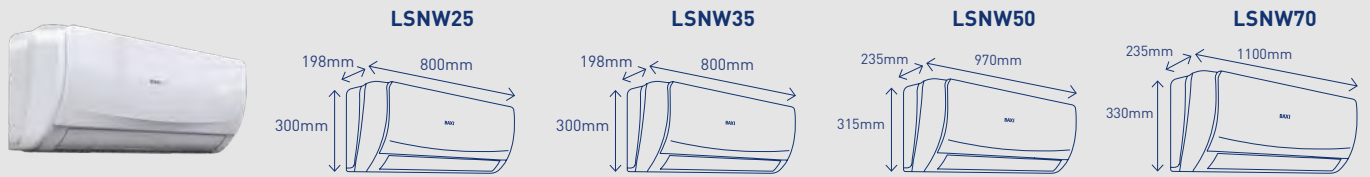
UNIDADES EXTERIORES MULTI	LST50-2M	LST70-3M	LST100-4M	LST125-5M
Número de unidades interiores	2x1	3x1	4x1	5x1
Capacidad Nominal Frío	5,00 kW	7,52 kW	10,50 kW	12,00 kW
Capacidad Nominal Calor	5,50 kW	7,95 kW	11,00 kW	13,00 kW
SEER/SCOP	6,22/4,14	6,14/4,10	6,10/4,19	6,10/4,26
Clasificación energética Frío/Calor	A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Presión sonora	60 dB(A)	60 dB(A)	57 dB(A)	57 dB(A)
Longitud máxima de tubería a cada unidad interior	15 m	15 m	25 m	25 m
Longitud total de tubería	30 m	30 m	50 m	50 m
Altura máxima entre unidad interior y exterior	15 m	15 m	15 m	15 m
Altura máxima ente unidades interiores	5 m	5 m	5 m	5 m

NOTA: Capacidades medidas en las siguientes condiciones: Modo refrigeración: temperatura interior 27°C BS, 19°C BH; temperatura exterior 35°C BS. Modo calefacción: temperatura interior 20°C BS; temperatura exterior 7°C BS, 6°C BH. Longitud de tubería refrigerante: 5 m. Velocidad del ventilador: Alta.

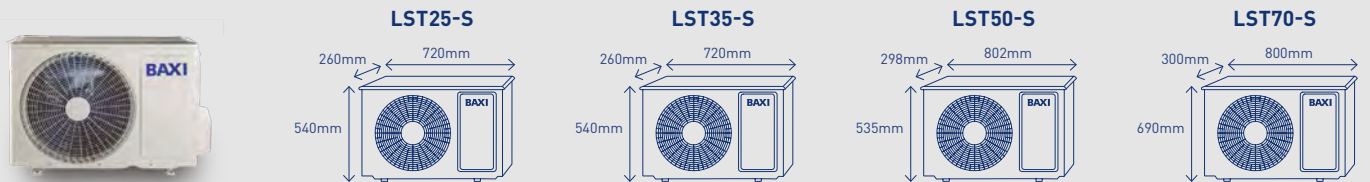
Este producto es conforme a las siguientes directivas europeas:

- Directiva Baja Tensión 2006/95/EC.
- Directiva Compatibilidad Electromagnética 2004/108/EC.
- SEER/SCOP según EN1485. Valores de referencia para la zona climática promedio.

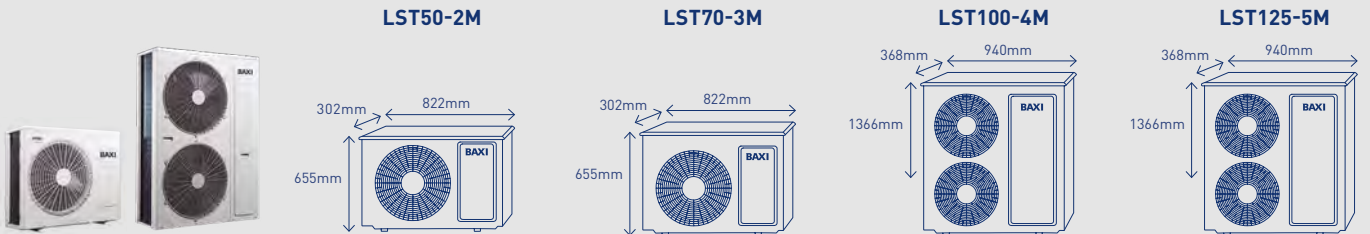
UNIDADES INTERIORES DE PARED MONO/MULTI · Dimensiones alto/ancho/fondo



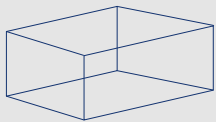
UNIDADES EXTERIORES MONO · Dimensiones alto/ancho/fondo



UNIDADES EXTERIORES MULTI · Dimensiones alto/ancho/fondo



SUPERFICIE DE APLICACIÓN APROXIMADA



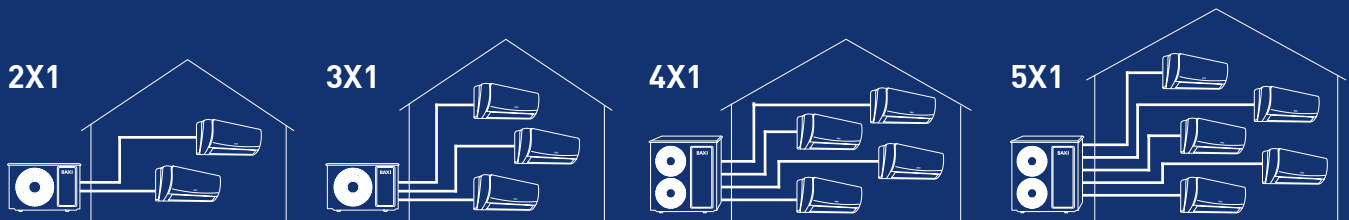
LS25
Adecuado para ambientes de 20 m²

LS35
Adecuado para ambientes de 30 m²

LS50
Adecuado para ambientes de 40 m²

LS70
Adecuado para ambientes de 55 m²

COMBINACIONES DISPONIBLES ANORI MULTI



LST50-2M	LST70-3M	LST100-4M		LST125-5M	
25+25	25+25+25	25+25+25+25	25+25+35+50	25+25+25+25+25	25+25+35+35+35
25+35	25+25+35	25+25+25+35	25+35+35+35	25+25+25+25+35	
35+35	25+35+35	25+25+25+50	35+35+35+35	25+25+25+25+50	
		25+25+35+35		25+25+25+35+35	

www.baxi.es
902 89 89 89

Air Connect

Control total de la temperatura
de tu hogar desde tus dispositivos



BAXI es la compañía líder en sistemas de climatización en España y Portugal tras la adquisición de la división de calefacción de ROCA. Actualmente, se encuentra integrada en el grupo BDR Thermea, presente en más de 70 países.