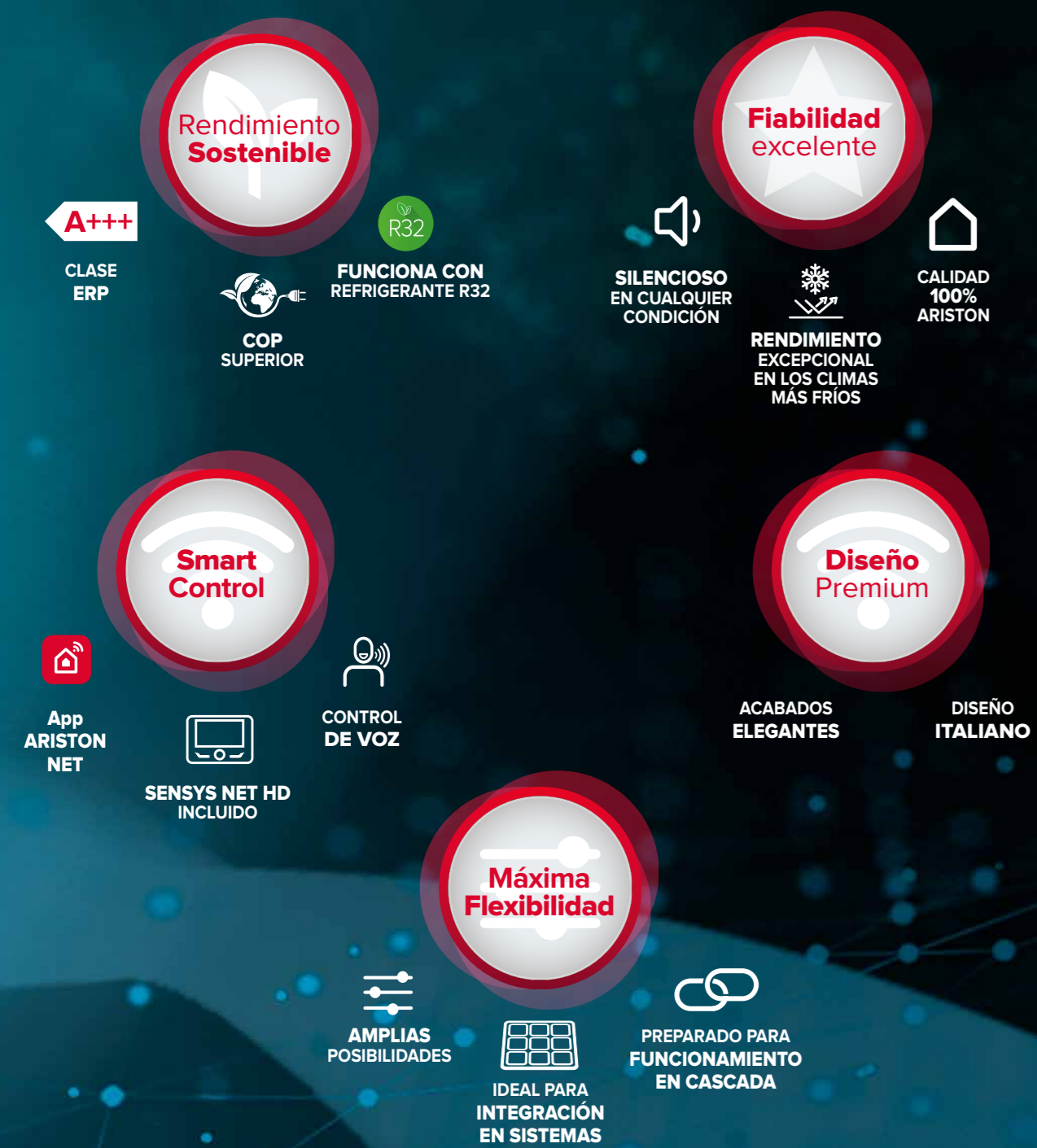


La elección correcta para un confort sostenible

El nuevo Nimbus NET R32 representa una solución elegante y altamente eficiente para calefacción, refrigeración y agua caliente. Para que pueda lograr la máxima comodidad de la manera más conveniente, mientras reduce sus facturas y su huella.

Descubre todas las ventajas de Nimbus NET R32:



ariston.com/es

ARISTON
Hogar del confort sostenible



La elección correcta para un **confort sostenible**

NIMBUS NET R32
Bomba de calor
Aerotermia

La gama de bombas de calor más avanzada de Ariston que combina el **máximo rendimiento** con la **máxima flexibilidad**.

Rendimiento sostenible

Una solución total para calefacción, refrigeración y agua caliente con el mejor rendimiento energético de su categoría y un impacto medioambiental reducido.

A+++

CLASE ERP

Todos los modelos de esta gama ofrecen el mejor rendimiento energético de su categoría.



COP SUPERIOR

Para la máxima eficiencia con el mínimo consumo de energía.

R32

FUNCIONA CON REFRIGERANTE R32

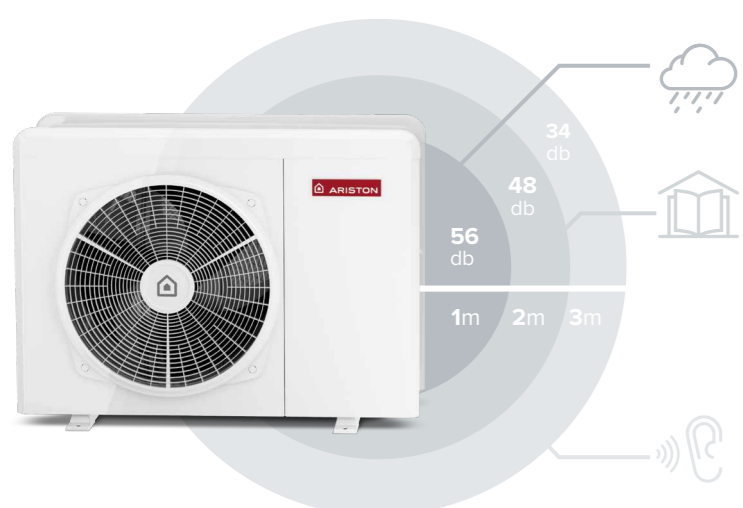
El uso de **gas refrigerante R32** reduce la huella ambiental del producto.

Fiabilidad excelente

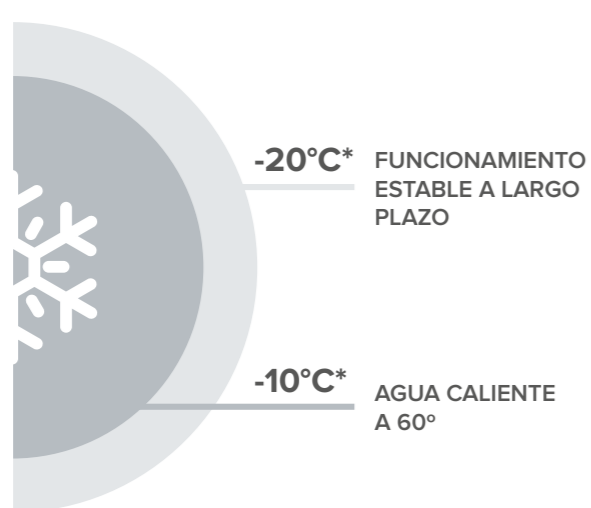
La nueva Nimbus NET R32 cuenta con tecnología punta y funciones diseñadas para garantizar un rendimiento superior constante, fiabilidad y tranquilidad a lo largo del tiempo, incluso en condiciones climáticas extremas.

SILENCIOSO EN CUALQUIER CONDICIÓN

RENDIMIENTO EXCEPCIONAL EN LOS CLIMAS MÁS FRÍOS



Dentro de **1 m = 56 db** – similar al sonido de la lluvia
 Dentro de **2 m = 48 db** – similar al nivel de sonido en una biblioteca
 Dentro de **3 m = 34 db** – similar a un susurro



* Temperatura exterior.

Smart Control

Utilice la interfaz de sistema inteligente incluida de serie con el producto para configurar de manera fácil e intuitiva la instalación y controlar el producto de forma remota desde su teléfono inteligente, dondequiera que esté.



SENSYS NET HD INCLUIDO

Nimbus NET R32 viene con **Sensys NET HD incluido**. Esta innovadora interfaz de sistema está diseñada para proporcionar una comodidad superior en su hogar ya que se adapta a sus necesidades y preferencias.



ARISTON NET



ARISTON NET

Todos los modelos tienen **WiFi incorporado**. Eso significa que se pueden controlar de forma remota, ahorrar energía y recibir notificaciones sobre el rendimiento y asistencia online* mediante la aplicación **Ariston NET**.

Con la nueva función **Programación inteligente** implementada con Inteligencia Artificial, la aplicación puede aprender de sus hábitos para establecer un horario semanal personalizado que se ajusta automáticamente y se actualiza constantemente para satisfacer sus necesidades aunque vayan cambiando con el tiempo.



CONTROL POR VOZ

La aplicación Ariston NET ofrece una integración perfecta con las principales soluciones IoT y **sistemas de control de voz** para permitirle controlar su Nimbus NET R32 también con el sonido de su voz.

Funciona con

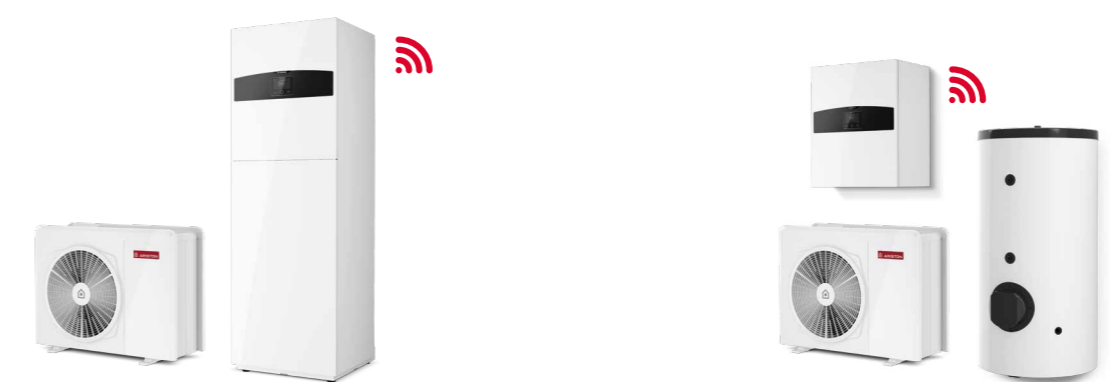


* La asistencia online está disponible mediante la contratación de un servicio posventa de Ariston NET.

Máxima Flexibilidad

Nimbus NET R32 ofrece una gran variedad de soluciones para elegir y está listo para satisfacer las más diversas necesidades y requisitos

Diferentes opciones de configuración disponibles



Nimbus Compact NET R32
Split & Monobloc

Nimbus Net R32 Plus/Pocket
+ Acumulador
Split & Monobloc



Nimbus Plus NET R32
Split & Monobloc

Nimbus Pocket M NET R32
Monobloc



Distintas capacidades de depósito de ACS y potencias de unidades exteriores disponibles

DEPOSITO ACS
DISPONIBLE EN 3 CAPACIDADES:
200 L, 300 L y 450 L

UNIDAD EXTERIOR
DISPONIBLE EN DIFERENTES POTENCIAS:
35, 50, 80, 120 y 150

Listo para cualquier condición de instalación y cualquier demanda



Viviendas unifamiliares

Unidad exterior individual
8 - 15 kW*



Edificios colectivos
con calefacción centralizada

Sistema en cascada
Hasta 75 kW*



Pequeño terciario
Oficinas, gimnasios y tiendas

Opciones de cascada
2 a 5 unidades



* Potencias nominales.

Preparado para integrarse en sistemas

Nimbus NET R32 se puede acoplar inteligentemente con múltiples tipos de sistemas con componentes propios de Ariston y también externos.

