

---

# TABELA DE PREÇOS

---



Kaysun

---

CLIMATIZAÇÃO E ENERGIA

---

2016 / 2017



CONOCE  
NUESTRAS  
GAMAS y  
PRODUCTOS



DESCARGA  
CATALOGOS  
y MANUALES



DESCUBRE MÁS SOBRE

**KAYSUN**



INFÓRMATE  
DE LAS  
REFERENCIAS  
QUE NOS  
AVALAN



UTILIZA  
NUESTRAS  
APPS



MANTENTE AL DÍA  
DE LAS NOTICIAS



[www.kaysun.es](http://www.kaysun.es)



## SUITE

GAMA RESIDENCIAL

4

## ZEN

GAMA COMERCIAL

8

## VENTILACIÓN

GAMA CORTINAS Y RECUPERADORES

16

## AMAZON

GAMA INDUSTRIAL VRF

22

## ROOFTOP

GAMA INDUSTRIAL MONOBLOCK

30

## CONTROLES

GAMA SISTEMAS DE CONTROL

32

## NEXUS

GAMA ENFRIADORAS

34

## FANCOILS

GAMA UNIDADES TERMINALES DE AGUA

38

## AQUATIX

GAMA AGUA CALIENTE SANITARIA

44

## REFERENCIAS

46



# SUITE

## GAMA RESIDENCIAL

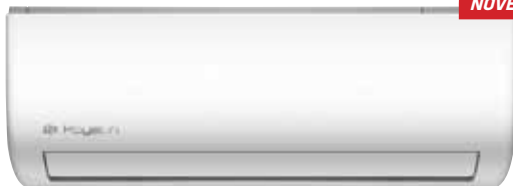
La gama doméstica de **KAYSUN 2016**, evoluciona tecnológicamente en su afán de proporcionar **EL MEJOR CONFORT** para el usuario a la vez que garantiza **UNA CUIDADA ESTÉTICA** en sus equipos. **TODA LA GAMA DISPONE DE TECNOLOGÍA 3D INVERTER**. Como grandes novedades presentamos **PRODIGY Y ONNIX**, las dos nuevas unidades tipo mural de SUITE que **TE SORPRENDERÁN POR SUS FUNCIONES, CAPACIDADES Y ESTÉTICAS**. Este año, ampliamos las posibilidades de **SUITE MULTISISTEMA CON VARIAS UNIDADES INTERIORES DE 7,1kW**. Toda la gama SUITE dispondrá de **UNIDADES EXTERIORES CON MEJORES RENDIMIENTOS, ALTA EFICIENCIA ENERGÉTICA, MÁS ROBUSTAS Y MÁS SILENCIOSAS**.

### PRODIGY



- **SCOP 4.0**
- **3D Inverter**
- **20 dB en modo "SILENCE"**
- **Display LED interactivo**
- **CONTROL INTEGRADO POR WIFI (OPCIONAL)**
- **Mando multifunción de serie (KID-02 S)**
- **Compatible con mando por cable KC-01.2 R**
- **FACILIDAD DE MONTAJE Y MANTENIMIENTO**

NOVEDAD



### AUREA



- **SCOP 4.0**
- **3D Inverter**
- **20 dB en modo "SILENCE"**
- **Display LED interactivo**
- **CONTROL INTEGRADO POR WIFI (OPCIONAL)**
- **Mando multifunción de serie (KID-02 S)**
- **ESTÉTICA INNOVADORA**

NOVEDAD



### ONNIX



- **SCOP 4.0**
- **3D Inverter**
- **20 dB en modo "SILENCE"**
- **Display LED interactivo**
- **CONTROL INTEGRADO POR WIFI (OPCIONAL)**
- **Mando multifunción de serie (KID-02 S)**
- **DISEÑO EN FORMA DE V**
- **SENSOR DE LUMINOSIDAD AUTO REGULADOR**

NOVEDAD



## NUEVAS UNIDADES EXTERIORES

- **MUEBLE REFORZADO**
- **Componentes más eficientes**
- **MEJOR RENDIMIENTO**
- **MENOR CONSUMO**
- **Hasta 3dB más silenciosas**

NOVEDAD



## INNOVACIÓN TECNOLÓGICA



**DISPLAY LED** La unidad muestra información a través del display LED de la unidad interior.



**50/60 Hz** Unidad compatible con 50 y 60 HZ de frecuencia de alimentación.



**TURBO** Alcanza la temperatura de consigna dentro de un rango de tiempo reducido.



**STAND BY** Consumo en modo espera de 1W.



**CONTROL DE CONDENSACIÓN** Las unidades pueden trabajar hasta -15 °C en frío de temperatura exterior.



**MODO SILENCE** Función que reduce la velocidad del ventilador a la mínima expresión para reducir la presión sonora al máximo.



**BOTÓN DE CONFIGURACIÓN** Función que permite configurar la unidad para que arranque en modo emergencia, modo sólo calor o modo frío/calor.



**WIFI** La unidad se puede controlar vía wifi localmente o remotamente.



**INTELIGENT** Se pueden sacar datos de funcionamiento y configurar parámetros a través del display de la unidad interior con el mando inalámbrico.



**FOLLOW ME** Adapta el modo de funcionamiento de acuerdo al sensor de temperatura del mando a distancia.

**1x1 SISTEMA DC INVERTER**



**PRODIGY \* NOVEDAD**

MODELO CONJUNTO	MODELO INTERIOR	MODELO EXTERIOR	CAP.FRIGORÍFICA (KW)	CAP.CALORÍFICA (KW)	CONTROL INCL.	DIM. INTERIOR An./Al./Fo.	DIM. EXTERIOR An./Al./Fo.	CONEXIONES FRIGORÍFICAS MM (PULG)	P.V.R. €
KAY-26 DN7	KAY-26 DN7	KAE-26 DN7	2,64	2,93	KID-02 S	717/302/193	770/555/300	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	620
KAY-35 DN7	KAY-35 DN7	KAE-35 DN7	3,52	3,81	KID-02 S	805/302/193	800/554/333	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	657
KAY-52 DN7	KAY-52 DN7	KAE-52 DN7	5,28	5,57	KID-02 S	964/325/222	800/554/333	ø6.35(1/4")/ø12.7 (1/2")	1.200
KAY-71 DN7	KAY-71 DN7	KAE-71 DN7	7,03	7,62	KID-02 S	1106/342/232	845/702/363	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	1.525



(\*) Posibilidad de bloquear la unidad para funcionamiento sólo calefacción

**ACCESORIOS PRODIGY**

K03 WIFI USB <b>NOVEDAD</b>	P.V.R. €
	60

**AUREA \* NOVEDAD**

MODELO CONJUNTO	MODELO INTERIOR	MODELO EXTERIOR	CAP.FRIGORÍFICA (KW)	CAP.CALORÍFICA (KW)	CONTROL INCL.	DIM. INTERIOR An. / Al. / Fo.	DIM. EXTERIOR An. / Al. / Fo.	CONEXIONES FRIGORÍFICAS MM (PULG)	P.V.R. €
KAY-S 26 DN7	KAY-S 26 DN7	KAE-26 DN7	2,78	3,22	KID-02 S	770/294/200	770/555/300	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	691
KAY-S 35 DN7	KAY-S 35 DN7	KAE-35 DN7	3,66	4,10	KID-02 S	850/302/204	800/554/333	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	738
KAY-S 52 DN7	KAY-S 52 DN7	KAE-52 DN7	5,28	5,57	KID-02 S	1010/326/230	800/554/333	ø6.35(1/4")/ø12.7 (1/2")	1.330
KAY-S 71 DN6	KAY-S 71 DN6	KAE-S 71 DN6	7,03	7,62	KID-02 S	1130/340/240	845/700/320	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	1.670



(\*) Posibilidad de bloquear la unidad para funcionamiento sólo calefacción

**ACCESORIOS AUREA**

K03 WIFI USB <b>NOVEDAD</b>	P.V.R. €
	60

**ONNIX \* NOVEDAD**

MODELO CONJUNTO	MODELO INTERIOR	MODELO EXTERIOR	CAP.FRIGORÍFICA (KW)	CAP.CALORÍFICA (KW)	CONTROL INCL.	DIM. INTERIOR An./Al./Fo.	DIM. EXTERIOR An./Al./Fo.	CONEXIONES FRIGORÍFICAS MM (PULG)	P.V.R. €
KAY-D 26 DN7	KAY-D 26 DN7	KAE-26 DN7	2,64	2,93	KID-02 S	897/312/182	770/555/300	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	804
KAY-D 35 DN7	KAY-D 35 DN7	KAE-35 DN7	3,52	3,81	KID-02 S	897/312/182	800/554/333	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	867
KAY-D 52 DN7	KAY-D 52 DN7	KAE-52 DN7	5,28	5,57	KID-02 S	1004/350/205	800/554/333	ø6.35(1/4")/ø12.7 (1/2")	1.568



(\*) Posibilidad de bloquear la unidad para funcionamiento sólo calefacción

**ACCESORIOS ONNIX**

K03 WIFI USB <b>NOVEDAD</b>	P.V.R. €
	60

**CONSOLA DE DOBLE FLUJO NOVEDAD**

MODELO CONJUNTO	MODELO INTERIOR	MODELO EXTERIOR	CAP.FRIGORÍFICA (KW)	CAP.CALORÍFICA (KW)	CONTROL RECOMENDADO	DIM. INTERIOR An./Al./Fo.	DIM. EXTERIOR An./Al./Fo.	CONEXIONES FRIGORÍFICAS MM (PULG)	P.V.R. €
KSD-35 DVN10	KSD-35 DN9	KUE-35 DVN10	3,52	3,81	KID-02 S	700/600/210	800/554/333	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	1.250
KSD-52 DVN10	KSD-52 DMNU8	KAE-52 DN7	4,70	5,00	KID-02 S	700/600/210	800/554/333	ø6.35(1/4")/ø12.7 (1/2")	1.424



**PRODIGY R32 NOVEDAD**

MODELO CONJUNTO	MODELO INTERIOR	MODELO EXTERIOR	CAP.FRIGORÍFICA (KW)	CAP.CALORÍFICA (KW)	CONTROL INCL.	DIM. INTERIOR An./Al./Fo.	DIM. EXTERIOR An./Al./Fo.	CONEXIONES FRIGORÍFICAS MM (PULG)	P.V.R. €
KAY-26 DR32	KAY-26 DR32	KAE-26 DR32	2,64	2,93	KID-02 S	717/302/193	700/555/300	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	1.900
KAY-35 DR32	KAY-35 DR32	KAE-35 DR32	3,52	3,81	KID-02 S	805/302/193	700/555/300	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	2.000

**ACCESORIOS PRODIGY R32**

K03 WIFI USB <b>NOVEDAD</b>	P.V.R. €
	60

**SOLAR 3D \***

MODELO CONJUNTO	MODELO INTERIOR	MODELO EXTERIOR	CAP.FRIGORÍFICA (KW)	CAP.CALORÍFICA (KW)	CONTROL INCL.	DIM. INTERIOR An. / Al. / Fo.	DIM. EXTERIOR An. / Al. / Fo.	LÍN. FRIG. LÍQ. mm (pulg)	P.V.R. €
KAY-PV 35 DN5	KAY-PV 35 DN5	KAE-PV 35 DN5	3,5	4,1	KID-01 S	835/280/198	810/558/310	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	1.274
KCI-PV 35 DN5	KCI-PV 35 DN5	KAE-PV 35 DN5	3,5	3,5	KI-ECO	570/260/570	810/558/310	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	2.009
KPD-PV 35 DN5	KPD-PV 35 DN5	KAE-PV 35 DN5	3,5	3,5	KI-ECO	700/210/635	810/558/310	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	1.862

(\*) Panel fotovoltaico no incluido. Usted decide si quiere el panel solar distribuido por Frigicoll.

ACCESORIOS SOLAR 3D	P.V.R. €
CONTROL DE CARGA	143
SOPORTERÍA PARA 2 PANELES EN CUBIERTA PLANA	203

ACCESORIOS SOLAR 3D	P.V.R. €
SOPORTERÍA PARA 2 PANELES EN CUBIERTA INCLINADA	215
PANEL SOLAR FOTOVOLTÁICO DE 250 W	570


**MULTISISTEMA DC INVERTER**
**PRODIGY\*** **NOVEDAD**

MODELO INTERIOR	CAP. FRIGORÍFICA (KW)	CAP. CALORÍFICA (KW)	CONTROL INCL.	DIMENSIONES An. / Al. / Fo.	CONEXIONES FRIGORÍFICAS MM (PULG)	P.V.R. €
KAY-26 DN7	2,64	2,93	KID-02S	717/302/193	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	180
KAY-35 DN7	3,52	3,81	KID-02 S	805/302/193	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	206
KAY-52 DN7	5,28	5,57	KID-02 S	964/325/222	ø6.35(1/4")/ø12.7 (1/2")	280
KAY-71 DN7	7,03	7,33	KID-02 S	1106/342/232	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	471

(\*) Posibilidad de bloquear la unidad para funcionamiento sólo calefacción

**ACCESORIOS PRODIGY**

	P.V.R. €
K03 WIFI USB <b>NOVEDAD</b>	60

**AUREA\*** **NOVEDAD**

MODELO INTERIOR	CAP. FRIGORÍFICA (KW)	CAP. CALORÍFICA (KW)	CONTROL INCL.	DIMENSIONES An. / Al. / Fo.	CONEXIONES FRIGORÍFICAS MM (PULG)	P.V.R. €
KAY-S 26 DN7	2,78	3,07	KID-02 S	770/294/200	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	232
KAY-S 35 DN7	3,66	4,10	KID-02 S	850/302/204	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	255
KAY-S 52 DN7	5,28	5,57	KID-02 S	1010/326/230	ø6.35(1/4")/ø12.7 (1/2")	387
KAY-S 71 DN6	7,03	7,62	KID-02 S	1130/340/240	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	616

(\*) Posibilidad de bloquear la unidad para funcionamiento sólo calefacción

**ACCESORIOS AUREA**

	P.V.R. €
K03 WIFI USB <b>NOVEDAD</b>	60

**ONNIX\*** **NOVEDAD**

MODELO INTERIOR	CAP. FRIGORÍFICA (KW)	CAP. CALORÍFICA (KW)	CONTROL INCL.	DIMENSIONES An. / Al. / Fo.	CONEXIONES FRIGORÍFICAS MM (PULG)	P.V.R. €
KAY-D 26 DN6	2,64	2,93	KID-02 S	897/182/312	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	344
KAY-D 35 DN7	3,52	3,81	KID-02 S	897/182/312	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	384
KAY-D 52 DN7	5,28	5,57	KID-02 S	1004/205/350	ø6.35(1/4")/ø12.7 (1/2")	625

(\*) Posibilidad de bloquear la unidad para funcionamiento sólo calefacción

**ACCESORIOS ONNIX**

	P.V.R. €
K03 WIFI USB <b>NOVEDAD</b>	60

**CONSOLA DOBLE FLUJO**

MODELO INTERIOR	CAP. FRIGORÍFICA (KW)	CAP. CALORÍFICA (KW)	CONTROL RECOMENDADO	DIMENSIONES An. / Al. / Fo.	CONEXIONES FRIGORÍFICAS MM (PULG)	P.V.R. €
KSD -26 DMN6	2,63	2,93	KID-02 S	700/600/210	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	391
KSD-35 DN9	3,50	3,56	KID-02 S	700/600/210	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	436
KSD-52 DMNU8	5,28	5,57	KID-02 S	700/600/210	ø6.35(1/4")/ø12.7 (1/2")	481



**CASSETTE** **NOVEDAD**

MODELO INTERIOR	CAP.FRIGORÍFICA (KW)	CAP.CALORÍFICA (KW)	CONTROL RECOMENDADO	DIMENSIONES An. / Al. / Fo.	CONEXIONES FRIGORIFICAS MM (PULG)	P.V.R. €
KCI-26 DMN8	2,64	2,93	KID-02 S	570/260/570	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	677
KCI-35 DN10	3,52	4,10	KID-02 S	570/260/570	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	726
KCI-52 DMNU9	4,98	5,57	KID-02 S	570/260/570	ø6.35(1/4")/ø12.7 (1/2")	843
KCIS-71 DMNU9	7,03	7,33	KID-02 S	840/245/840	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	1.031



**CONDUCTOS** **NOVEDAD**

MODELO INTERIOR	CAP.FRIGORÍFICA (KW)	CAP.CALORÍFICA (KW)	CONTROL RECOMENDADO	DIMENSIONES An. / Al. / Fo.	CONEXIONES FRIGORIFICAS MM (PULG)	P.V.R. €
KPD-20 DMN7	2,05	2,64	KC-03 SPS	700/210/635	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	522
KPD-26 DMN7	2,64	2,93	KC-03 SPS	700/210/635	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	527
KPD-35 DN10	3,52	3,81	KC-03 SPS	700/210/635	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	550
KPD-52 DMNU8	4,98	5,57	KC-03 SPS	920/210/635	ø6.35(1/4")/ø12.7 (1/2")	551
KPD-71 DMNU8	7,03	7,33	KC-03 SPS	920/270/635	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	594



**UNIDADES EXTERIORES** **NOVEDAD**

MODELO	CONFIGURACIÓN	CAP.FRIGORÍFICA (KW)	CAP.CALORÍFICA (KW)	DIMENSIONES An. / Al. / Fo.	P.V.R. €
KAM2-42 DN7	2x1	4,10	4,40	800/554/333	1.065
KAM2-52 DN7	2x1	5,28	5,57	800/554/333	1.270
KAM3-62 DN7	3x1	6,15	6,59	845/702/363	1.550
KAM3-78 DN7	3x1	7,91	8,21	845/702/363	1.800
KAM4-80 DN7	4x1	8,21	8,79	946/810/410	1.990
KAM4-105 DN7	4x1	10,55	11,14	946/810/410	2.470
KAM5-105 DN5	5x1	10,55	12,31	990/965/345	2.614
KAM5-120 DN7	5x1	12,31	12,60	946/810/410	2.949



**PRECIO DE LA UNIDAD INTERIOR CALCULADO JUNTO AL CONTROL ESTÁNDAR o RECOMENDADO**  
 En caso de desear otro control distinto en las unidades de CONSOLA DOBLE FLUJO, CASSETTE 600x600 o CONDUCTOS debe sumar al P.V.R. € la diferencia de precio que exista entre el control recomendado y el nuevo control que usted elija. En el resto de unidades, el precio de la unidad interior incluye el control estándar. En caso de desear un control distinto, debe sumar al P.V.R. € el precio del nuevo control que usted elija. (Ver precios en pág. 32)



**ELIGE TU CONTROL**

**CONTROLES SUITE**

INDIVIDUALES



KID-02 S



KC-01.2 R



KC-02.1 H

**NOVEDAD**



KC-03 SPS



KCT-02.1 SR



KCC-16



KCCT-64 I



KCC-64 I-PS



KCC-64 WEB

CENTRALIZADO

INTEGRALES



K01-LON



K02-MODBUS



K01-BACNET



KAYNET CONTROL



K01-KNX



K01-WIFI



K03-WIFI USB

**NOVEDAD**

# ZEN

## GAMA COMERCIAL

La **GAMA COMERCIAL** de **KAYSUN** se supera cada año para seguir a la vanguardia de las soluciones en climatización. Este año ZEN presenta **NUEVAS UNIDADES EXTERIORES CON EL MUEBLE REFORZADO, COMPONENTES MÁS EFICIENTES, MEJORES RENDIMIENTOS Y MENOR CONSUMO**. Estamos de enhorabuena por la incorporación del **CONTROL POR CABLE KC-03 SPS**, un mando con **ESTÉTICA NOVEDOSA, COMUNICACIÓN MEDIANTE DOS HILOS SIN POLARIDAD Y PROGRAMADOR SEMANAL** entre sus principales funciones. Cabe destacar también que **MANTENEMOS LA UNIDAD EXTERIOR CENTRÍFUGA** con sus dos potencias, una solución KAYSUN para ser instalada en el interior de un edificio.

# “EQUIPOS COMERCIALES DE ALTAS PRESTACIONES”

## UNIDAD EXTERIOR CENTRÍFUGA



- Potencias de **14 Y 16 KW**
- **PRESIÓN DISPONIBLE 60 PA.**
- **VERSATILIDAD** de configuración de embocaduras de conductos tanto de entrada como de salida.
- **2 HILOS DE COMUNICACIÓN** sin polaridad
- Compatible con sistemas **TWINS**



## CONTROL KC-03 SPS



- **2 HILOS** apantallados sin polaridad
- Muestra averías
- Estética renovada
- Función **FOLLOW ME**
- Controla **HASTA 16 UNIDADES**
- Programador semanal



## UNIDADES EXTERIORES



- **MUEBLE REFORZADO**
- Componentes más eficientes
- **MEJOR RENDIMIENTO**
- **MENOR CONSUMO**
- Hasta 3dB **MÁS SILENCIOSAS**



## MANDO INTELIGENTE KID-02 S



- **COMPROBAR PARÁMETROS** de funcionamiento
- **CAMBIAR CONFIGURACIONES** unidad interior
- Función **FOLLOW ME**



### INNOVACIÓN TECNOLÓGICA



**SUPER SLIM** Cassete de altura reducida para facilitar la instalación en falsos techos.



**TWINS** Algunas de nuestras unidades exteriores permiten combinar dos interiores (Cassete, Conductos o Suelo/techo) con una unidad exterior.



**MEMORIA DE LAMAS** Memoria de posición de las lamas activable o desactivable.



**SALIDA DE AIRE 360°** Las unidades de cassette son capaces de difundir el aire a 360° llegando a cualquier rincón de la estancia.



**3D** Toda la gama dispone de ventiladores y compresores de tipo Inverter, excepto el ventilador exterior de la unidad centrífuga.



**CONTROL DE CONDENSACIÓN** Los sistemas pueden trabajar hasta -15 °C de temperatura exterior.



**2 HILOS DE COMUNICACIÓN** La gama sólo necesita 2 hilos apantallados y sin polaridad para la comunicación.



**INTELIGENT** Se pueden sacar datos de funcionamiento y configurar parámetros a través del display de la unidad interior con el mando inalámbrico.



**FOLLOW ME** Adapta el modo de funcionamiento de acuerdo al sensor de temperatura del mando a distancia.





## CONJUNTOS 3D INVERTER

### UNIDADES EXTERIORES

UNIDAD EXTERIOR AXIAL INVERTER	P.V.R. €
KUE-35 DVN10	815
KUE-52 DVN10	1.029
KUE-71 DVN10	1.421
KUE-90 DVN10	1.608
KUE-105 DVN10	2.094
KUE-105 DTN10	2.277
KUE-125 DVN10	2.411
KUE-125 DTN10	2.529
KUE-140 DVN10	2.791
KUE-140 DTN10	2.791
KUE-160 DTN10	3.051



### UNIDAD EXTERIOR CENTRÍFUGA INVERTER

KUEC-140 DTN10	5.292
KUEC-176 DTN10	5.586



### COLUMNA AXIAL

MODELO CONJUNTO	MODELO INTERIOR	MODELO EXTERIOR	CAP. FRIGORÍFICA (KW)	CAP. CALORÍFICA (KW)	DIM. INTERIOR An. / Al. / Fo.	DIM. EXTERIOR An. / Al. / Fo.	LÍN. FRIG. mm (pulg)	P.V.R. €
KPV-140 DVN10	KPV-140 DN7	KUE-140 DVN10	14	14,7	610/1925/390	952/1333/415	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	4.212
KPV-140 DTN10	KPV-140 DN7	KUE-140 DTN10	14	14,7	610/1925/390	952/1333/415	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	4.212
KPV-160 DTN10	KPV-176 DN7	KUE-160 DTN10	15,8	17	610/1925/390	952/1333/415	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	4.766

### COLUMNA CENTRÍFUGA

MODELO CONJUNTO	MODELO INTERIOR	MODELO EXTERIOR	CAP. FRIGORÍFICA (KW)	CAP. CALORÍFICA (KW)	DIM. INTERIOR An. / Al. / Fo.	DIM. EXTERIOR An. / Al. / Fo.	LÍN. FRIG. mm (pulg)	P.V.R. €
KPVC-140 DTN10	KPV-140 DN7	KUEC-140 DTN10	13,48	14,65	610/1925/390	1394/568/783	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	6.713
KPVC-160 DTN10	KPV-176 DN7	KUEC-160 DTN10	16,11	16,99	610/1925/390	1394/568/783	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	7.301





### SUELO/TECHO AXIAL

MODELO CONJUNTO	MODELO INTERIOR	MODELO EXTERIOR	CAP. FRIGORÍFICA (KW)	CAP. CALORÍFICA (KW)	CONTROL RECOMENDADO	DIM. INTERIOR An. / Al. / Fo.	DIM. EXTERIOR An. / Al. / Fo.	LÍN. FRIG. mm (pulg)	P.V.R. €
KPC-52 DVN10	KPC-52 DN10	KUE-52 DVN10	5,27	5,86	KID-02 S	1068/235/675	800/554/333	ø6.35(1/4")/ø12.7 (1/2")	1.905
KPC-71 DVN10	KPC-71 DN10	KUE-71 DVN10	7,03	7,3	KID-02 S	1068/235/675	845/702/363	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	2.375
KPC-90 DVN10	KPC-90 DN10	KUE-90 DVN10	8,79	9,37	KID-02 S	1285/235/675	946/810/410	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	2.885
KPC-105 DVN10	KPC-105 DN10	KUE-105 DVN10	10,55	11,13	KID-02 S	1650/235/675	946/810/410	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	3.236
KPC-105 DTN10	KPC-105 DN10	KUE-105 DTN10	10,55	11,72	KID-02 S	1650/235/675	946/810/410	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	3.420
KPC-125 DVN10	KPC-125 DN10	KUE-125 DVN10	12,3	12,89	KID-02 S	1650/235/675	946/810/410	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	3.554
KPC-125 DTN10	KPC-125 DN10	KUE-125 DTN10	12,3	12,89	KID-02 S	1650/235/675	946/810/410	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	3.686
KPC-140 DVN10	KPC-140 DN10	KUE-140 DVN10	14,06	15,53	KID-02 S	1650/235/675	952/1333/415	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	3.988
KPC-140 DTN10	KPC-140 DN10	KUE-140 DTN10	14,06	16,11	KID-02 S	1650/235/675	952/1333/415	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	3.988
KPC-160 DTN10	KPC-160 DN10	KUE-160 DTN10	16,11	18,17	KID-02 S	1650/235/675	952/1333/415	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	4.270

### SUELO/TECHO CENTRÍFUGA



MODELO CONJUNTO	MODELO INTERIOR	MODELO EXTERIOR	CAP. FRIGORÍFICA (KW)	CAP. CALORÍFICA (KW)	CONTROL RECOMENDADO	DIM. INTERIOR An. / Al. / Fo.	DIM. EXTERIOR An. / Al. / Fo.	LÍN. FRIG. mm (pulg)	P.V.R. €
KPC-140 DTN10	KPC-140 DN10	KUEC-140 DTN10	13,5	14,65	KID-02 S	1650/235/675	1394/568/783	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	6.490
KPC-160 DTN10	KPC-160 DN10	KUEC-160 DTN10	16	17	KID-02 S	1650/235/675	1394/568/783	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	6.806



### CASSETTE 360° 600x600 AXIAL



MODELO CONJUNTO	MODELO INTERIOR	MODELO EXTERIOR	CAP. FRIGORÍFICA (KW)	CAP. CALORÍFICA (KW)	CONTROL RECOMENDADO	DIM. INTERIOR An. / Al. / Fo.	DIM. EXTERIOR An. / Al. / Fo.	LÍN. FRIG. mm (pulg)	P.V.R. €
KCI-35 DVN10	KCI-35 DN10	KUE-35 DVN10	3.52	4,10	KID-02 S	570/260/570	800/554/333	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	1.540
KCI-52 DVN10	KCI-52 DN10	KUE-52 DVN10	5.28	5.57	KID-02 S	570/260/570	800/554/333	ø6.35(1/4")/ø12.7 (1/2")	1.872





### CASSETTE SUPERSLIM 360° AXIAL

MODELO CONJUNTO	MODELO INTERIOR	MODELO EXTERIOR	CAP. FRIGORÍFICA (KW)	CAP. CALORÍFICA (KW)	CONTROL RECOMENDADO	DIM. INTERIOR An. / Al. / Fo.	DIM. EXTERIOR An. / Al. / Fo.	LÍN. FRIG. mm (pulg)	P.V.R. €
KCIS-52 DVN10	KCIS-52 DN10	KUE-52 DVN10	5,30	5,56	KID-02 S	840/205/840	800/554/333	ø6.35(1/4")/ø12.7 (1/2")	1.894
KCIS-71 DVN10	KCIS-71 DN10	KUE-71 DVN10	7,03	7,1	KID-02 S	840/245/840	845/703/363	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	2.452
KCIS-90 DVN10	KCIS-90 DN10	KUE-90 DVN10	8,80	9,37	KID-02 S	840/245/840	946/810/410	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	2.936
KCIS-105 DVN10	KCIS-105 DN10	KUE-105 DVN10	10,50	11,13	KID-02 S	840/245/840	946/810/410	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	3.436
KCIS-105 DTN10	KCIS-105 DN10	KUE-105 DTN10	10,50	11,13	KID-02 S	840/245/840	946/810/410	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	3.620
KCIS-125 DVN10	KCIS-125 DN10	KUE-125 DVN10	12,3	12,89	KID-02 S	840/287/840	946/810/410	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	3.769
KCIS-125 DTN10	KCIS-125 DN10	KUE-125 DTN10	12,3	12,89	KID-02 S	840/287/840	946/810/410	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	3.886
KCIS-140 DVN10	KCIS-140 DN10	KUE-140 DVN10	13,6	15,33	KID-02 S	840/287/840	952/1333/415	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	4.182
KCIS-140 DTN10	KCIS-140 DN10	KUE-140 DTN10	13,77	15,33	KID-02 S	840/287/840	952/1333/415	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	4.182
KCIS-160 DTN10	KCIS-160 DN10	KUE-160 DTN10	16,11	18,17	KID-02 S	840/287/840	952/1333/415	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	4.531

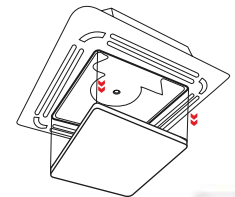
### CASSETTE SUPERSLIM 360° CENTRÍFUGA

MODELO CONJUNTO	MODELO INTERIOR	MODELO EXTERIOR	CAP. FRIGORÍFICA (KW)	CAP. CALORÍFICA (KW)	CONTROL RECOMENDADO	DIM. INTERIOR An. / Al. / Fo.	DIM. EXTERIOR An. / Al. / Fo.	LÍN. FRIG. mm (pulg)	P.V.R. €
KCISC-140 DTN10	KCIS-140 DN10	KUEC-140 DTN10	12,6	13	KID-02 S	840/287/840	1394/568/783	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	6.684
KCISC-160 DTN10	KCIS-160 DN10	KUEC-160 DTN10	16	17	KID-02 S	840/287/840	1394/568/783	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	7.066



#### PANEL MOTORIZADO **OPCIONAL**

PRECIO DEL CONJUNTO CALCULADO EN BASE AL PANEL ESTÁNDAR En caso de querer el Panel Motorizado también necesita el control KC-03 SPS, por lo tanto habrá que sumar al precio final un suplemento de 80 € (panel) y 44 € (control).



### CONDUCTOS AXIAL

MODELO CONJUNTO	MODELO INTERIOR	MODELO EXTERIOR	CAP. FRIGORÍFICA (KW)	CAP. CALORÍFICA (KW)	CONTROL RECOMENDADO	DIM. INTERIOR An. / Al. / Fo.	DIM. EXTERIOR An. / Al. / Fo.	LÍN. FRIG. mm (pulg)	P.V.R. €
KPD-35 DVN10	KPD-35 DN10	KUE-35 DVN10	3,51	4,10	KC-03 SPS	700/210/635	800/554/333	ø6.35(1/4")/ø9.52 (3/8")	1.365
KPD-52 DVN10	KPD-52 DN10	KUE-52 DVN10	5,27	5,86	KC-03 SPS	920/270/635	800/554/333	ø6.35(1/4")/ø12.7 (1/2")	1.580
KPD-71 DVN10	KPD-71 DN10	KUE-71 DVN10	7,03	7,3	KC-03 SPS	920/270/635	845/702/363	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	2.015
KPD-90 DVN10	KPD-90 DN10	KUE-90 DVN10	8,79	9,37	KC-03 SPS	1140/270/775	946/810/410	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	2.472
KPD-105 DVN10	KPD-105 DN10	KUE-105 DVN10	10,55	11,13	KC-03 SPS	1200/300/865	946/810/410	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	2.964
KPD-105 DTN10	KPD-105 DN10	KUE-105 DTN10	10,55	11,72	KC-03 SPS	1200/300/865	946/810/410	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	3.147
KPD-125 DVN10	KPD-125 DN10	KUE-125 DVN10	12,3	12,89	KC-03 SPS	1200/300/865	946/810/410	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	3.310
KPD-125 DTN10	KPD-125 DN10	KUE-125 DTN10	12,3	12,89	KC-03 SPS	1200/300/865	946/810/410	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	3.428
KPD-140 DVN10	KPD-140 DN10	KUE-140 DVN10	14,06	15,53	KC-03 SPS	1200/300/865	952/1333/415	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	3.871
KPD-140 DTN10	KPD-140 DN10	KUE-140 DTN10	14,06	16,11	KC-03 SPS	1200/300/865	952/1333/415	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	3.871
KPD-160 DTN10	KPD-160 DN10	KUE-160 DTN10	16,11	18,17	KC-03 SPS	1200/300/865	952/1333/415	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	4.190

### CONDUCTOS CENTRÍFUGA

MODELO CONJUNTO	MODELO INTERIOR	MODELO EXTERIOR	CAP. FRIGORÍFICA (KW)	CAP. CALORÍFICA (KW)	CONTROL RECOMENDADO	DIM. INTERIOR An. / Al. / Fo.	DIM. EXTERIOR An. / Al. / Fo.	LÍN. FRIG. mm (pulg)	P.V.R. €
KPDC-140 DTN10	KPD-140 DN10	KUEC-140 DTN10	13,5	14,65	KC-03 SPS	1200/300/865	1394/568/783	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	6.372
KPDC-160 DTN10	KPD-160 DN10	KUEC-160 DTN10	16	17	KC-03 SPS	1200/300/865	1394/568/783	ø9.52(3/8")/ø15.9(5/8")	6.725



CONDUCTOS GRAN CAPACIDAD **1x1**

MODELO CONJUNTO	MODELO INTERIOR	MODELO EXTERIOR	CAP. FRIGORÍFICA (KW)	CAP. CALORÍFICA (KW)	CONTROL RECOMENDADO	P.V.R. €
KPDHF-200F DN3.0	KPDHF-200 DN3.0	KMF-200 DN2	20	22.5	KCT-02.1 SR	7.625
KPDHF-250F DN3.0	KPDHF-250 DN3.0	KMF-260 DN2	26	28,5	KCT-02.1 SR	8.603
KPDHF-280V DN3.0	KPDHF-280 DN3.0	K2UF-280 DN3	28	31.5	KCT-02.1 SR	9.917
<b>NOVEDAD</b> KPDHF-400F DN2.4	KPDHF-400 DN2.4	KMF-400 DN3	40	45	KCT-02.1 SR	13.395
<b>NOVEDAD</b> KPDHF-450F DN2.4	KPDHF-450 DN2.4	KMF-450 DN3	45	50	KCT-02.1 SR	14.887
KPDHF-400V DN2.4	KPDHF-400 DN2.4	K2UF-400 DN3	40	45	KCT-02.1 SR	14.620
KPDHF-450V DN2.4	KPDHF-450 DN2.4	K2UF-450 DN3	45	50	KCT-02.1 SR	15.643
KPDHF-560V DN2.4	KPDHF-560 DN2.4	K2UF-560 DN3	56	63	KCT-02.1 SR	18.610

Nota: F=Descarga Frontal  
V=Descarga Vertical



CONDUCTOS GRAN CAPACIDAD Condensados por agua **1x1**

MODELO CONJUNTO	MODELO INTERIOR	MODELO EXTERIOR	CAP. FRIGORÍFICA (KW)	CAP. CALORÍFICA (KW)	CONTROL RECOMENDADO	P.V.R. €
KPDHFW-250 DN3.0	KPDHF-250 DN3.0	K2F-250 DN3W	25	27	KCT-02.1 SR	11.306
KPDHFW-280 DN3.0	KPDHF-280 DN3.0	K2F-280 DN3W	28	31,5	KCT-02.1 SR	12.375
KPDHFW-560 DN2.4	KPDHF-560 DN2.4	K2F-280 DN3W x 2	56	63	KCT-02.1 SR	24.353



CONTROLES ZEN

PRECIO DEL CONJUNTO CALCULADO EN BASE AL CONTROL ESTÁNDAR O RECOMENDADO  
En caso de deseñar otro control distinto debe sumar al P.V.R. € del conjunto la diferencia de precio que exista entre el control recomendado y el nuevo control que elija



INDIVIDUALES



KID-02 S



KC-02.1 H



KC-03 SPS



KCT-02.1 SR



KCC-16



KCCT-64 I



KCC-64 I-PS



KCC-64 WEB

CENTRALIZADOS

INTEGRALES



K01-LON



K02-MODBUS



K01-BACNET



KAYNET CONTROL



K01-KNX



K01-WIFI