

Jata

el arte de crear estancias agradables

CATÁLOGO CALOR
2026





Escanea el código QR,
o accede directamente a la web
www.jata.es

Todos nuestros catálogos, a un solo click.



Jata



04 **Convección**

JCRW2520.....	04
JCRC2215.....	05
JCCV2314.....	05
C214.....	06
C214T.....	06

07 **Micathermic**

JCRM1501.....	07
JCRC2115.....	08
JCRC2120.....	08
JCRM2261.....	09
JCRM2262.....	09
JCRM2206.....	10

11 **Cuarzo**

JCES2460.....	11
JCES2201.....	11

12 **Radiadores de Aceite**

JCRA1667.....	12
JCRA2507.....	13
JCRA2509.....	13
JCRA2511.....	13

14 **Calefactores Cerámicos**

JCTC1920.....	14
JCTC2102.....	14
JCTC3230.....	15

16 **Calefactores / termoventiladores**

TC73.....	16
TV55A.....	16
TV74.....	16
JCTV1200.....	17
JCTV1191.....	17
JCTV1193.....	17
TV63.....	18
TC95.....	18
JCTV1206.....	19
JCTV1240.....	20

21 **Almohadillas**

CT10.....	21
CT20.....	21
CT30.....	21

22 **Dual-Kherr**

DK1000C.....	22
DK2000C.....	22
DK2000P.....	22

23 **Datos Logísticos**

Datos logísticos.....	23
-----------------------	----

JCRW2520



Convector de cristal con Wi-Fi

230 V - Máx. 2000 W

- 3 opciones de control: manual, con mando y por Wi-Fi (con App gratuita Smart Life).
- Display LED invisible de gran tamaño, con panel táctil multifunción.
- Temporizador de 24 horas / 7 días.
- Rápida convección y difusión del calor.
- Doble rendimiento: calor frontal y superior.
- Sin olores y silencioso.
- Rango de temperatura entre 5 °C y 50 °C
- 2 potencias de calor: 1000 - 2000 W
- Colocación mural y de suelo. Soportes y patas incluidas.
- Mando a distancia.
- Sistema anticongelación.
- Frontal de cristal de seguridad Temperit.
- Bloqueo de seguridad infantil.



PT CONVECTOR DE VIDRO COM WI-FI

- 3 opções de controlo: manual, comando e Wi-Fi (com a aplicação gratuita Smart Life).
- Grande visor LED invisível com painel tátil multifuncional.
- Temporizador de 24 horas / 7 dias.
- Convecção e difusão rápidas de calor.
- Dupla performance: aquecimento frontal e superior.
- Inodoro e silencioso.
- Intervalo de temperatura entre 5 °C e 50 °C
- 2 potências térmicas: 1000 - 2000 W
- Instalação em paredes e pavimentos. Suportes e pernas incluídos.
- Comando remoto.
- Sistema anticongelante.
- Frente de vidro de segurança Temperit.
- Fecho de segurança para crianças.

EN GLASS CONVECTOR HEATER WITH WI-FI

- 3 control options: manual, remote control, and Wi-Fi (with the free Smart Life app).
- Large, invisible LED display with a multifunction touch panel.
- 24-hour/7-day timer.
- Rapid convection and heat diffusion.
- Dual performance: front and top heat.
- Odorless and quiet.
- Temperature range: 5°C to 50°C
- 2 heat outputs: 1000 - 2000 W
- Wall and floor mounting. Brackets and legs included.
- Remote control.
- Anti-freeze system.
- Temperit safety glass front.
- Child safety lock.



JCRW2520

||||| EAN 8421078039952

📦 77 x 22,7 x 43,2 cm

📦 1 ud.

📦 5,7 kg



Convector

230 V - Máx. 2000 W

- Tres niveles de potencia: 800, 1200 y 2000 W
- Termostato regulable.
- Indicado para estancias de hasta 20 m²
- Luz indicadora de funcionamiento.
- Diseño compacto, ligero y estable.
- Asas de transporte integradas.
- Protección contra sobrecalentamiento.
- Sistema de seguridad antivuelco.

PT CONVECTOR

- Três níveis de potência: 800, 1200 e 2000 W
- Termostato regulável.
- Indicado para ambientes de até 20 m²
- Luz indicadora de funcionamento.
- Design compacto, leve e estável.
- Pegas de transporte integradas.
- Proteção contra sobreaquecimento.
- Sistema de segurança antitombo.

EN CONVECTOR

- Three power levels: 800, 1200 and 2000 W
- Adjustable thermostat.
- Suitable for rooms up to approx. 20 m²
- Power indicator light.
- Compact, lightweight and stable design.
- Integrated carrying handles.
- Overheating protection.
- Tip-over safety system.

NOVEDAD **JCRC2215**



2000 W

SEGURIDAD ANTIVUELCO

3 POTENCIAS DE CALOR

PROTECCIÓN SOBREAQUECIMIENTO

TERMOSTATO REGULABLE

JCRC2215

||||| EAN 8421078041283

52 x 20 x 31 cm

2 uds.

2,3 kg

VENTAJAS DEL CALOR POR CONVECCIÓN
Calor limpio sin combustión. Calor suave y continuo. Sin olores.

Convector

230 V - Máx. 2000 W

- Calor por convección.
- Protección contra sobrecalentamiento.
- Termostato regulable de temperatura.
- 2 interruptores luminosos.
- Asas de transporte.
- Sin olores.
- 3 potencias de calor: 750 - 1250 - 2000 W
- Silencioso.
- Perfecto para estancias de 20 m²

PT CONVECTOR

- Calor por convecção.
- Protecção contra sobreaquecimento.
- Termóstato regulável de temperatura.
- 3 potências de calor: 750 - 1250 - 2000 W
- 2 interruptores luminosos.
- Pegas de transporte.
- Sem cheiros.
- Silencioso.
- Perfeito para ambiente de, até, 20 m²

EN CONVECTOR

- Heat by convection.
- Over heating safety device.
- Adjustable thermostat.
- 2 switches lights.
- 3 heating powers: 750 - 1250 - 2000 W
- Transport handles.
- No smell.
- Quiet.
- Suitable for rooms of 20 m²

JCCV2314



2000 W

SEGURIDAD ANTIVUELCO

3 POTENCIAS DE CALOR

PROTECCIÓN SOBREAQUECIMIENTO

TERMOSTATO REGULABLE

JCCV2314

||||| EAN 8421078038269

53x 20 x 39 cm

1 ud.

2,2 kg

C214 - C214T (TURBO)



Convector 3 potencias blanco/negro

230 V - Máx. 2000 W

- Calor por convección.
- 2 interruptores luminosos.
- 3 potencias de calor: 750 - 1250 - 2000 W
- Termostato regulable de temperatura.
- Protección contra sobrecalentamiento.
- Sin olores.
- Silencioso.
- Asas de transporte

PT AQUECEDOR CONVECTOR DE 3 POTÊNCIAS, BRANCO/PRETO

- Calor por convecção.
- 2 interruptores luminosos.
- 3 potências de calor: 750 - 1250 - 2000 W
- Termóstato regulável de temperatura.
- Protecção contra sobreaquecimento.
- Sem cheiros.
- Silencioso.
- Pegas de transporte.

EN 3-POWER CONVECTOR HEATER, WHITE/BLACK

- Heat by convection.
- 2 switches lights.
- 3 heating powers: 750 - 1250 - 2000 W
- Adjustable thermostat.
- Over heating safety device.
- No smell.
- Quiet.
- Transport handles.



Turbo Convección
2000 W

C214

||||| EAN 8421078035640

📦 50 x 20 x 41,5 cm

📦 1 ud.

🏠 2,75 kg

C214T (Turbo)

||||| EAN 8421078035657

📦 57 x 20 x 41 cm

📦 1 ud.

🏠 3,3 kg

SILENCIOSO

PROTECCIÓN SOBRECALENTAMIENTO

3 POTENCIAS DE CALOR

TERMOSTATO REGULABLE

2000 W

JCRM1501



Radiador Micathermic

230 V - Máx. 1500 W

- Rápida convección y difusión del calor.
- Ahorro de energía.
- Emisión de calor energéticamente eficiente.
- Asas de transporte.
- Dispositivo de seguridad antivuelco.
- 2 potencias de calentamiento: 750 y 1500 W
- Termostato regulable de temperatura.
- Calefacción sin olores.
- Apto para su uso en baño.
- Protección sobrecalentamiento.

PT RADIADOR MICATHERMIC

- Rápida convecção e difusão do calor.
- Poupança de energia.
- Emissão de calor energeticamente eficiente.
- Pegas de transporte.
- Dispositivo de segurança "anti-queda".
- 2 potências de aquecimento: 750 e 1500 W
- Termóstato regulável de temperatura.
- Aquecimento sem odores.
- Adequado para usar na casa de banho.
- Protecção contra sobreaquecimento.

EN MICATHERMIC HEATER

- Fast convection and heat diffusion.
- Saving of energy.
- Energy efficient heat emission.
- Transport handles.
- Tip-over safety device.
- 2 heating powers: 750 and 1500 W
- Adjustable thermostat.
- No smell.
- Suitable for use in bathroom.
- Overheating safety system.



2 POTENCIAS DE CALOR

TERMOSTATO REGULABLE

1500 W

SEGURIDAD ANTIVUELCO

WC APTO PARA BAÑO

PROTECCIÓN SOBRECALENTAMIENTO

CALOR EFICIENTE

JCRM1501

||||| EAN 8421078039198

65 x 23 x 30,5 cm

1 ud.

3,4 kg

JCRC2115 - JCRC2120



Radiador Micathermic

230 V - Máx. 2000 W

- Radiador con panel de mica.
- Rápida convección y difusión del calor.
- Ahorro de energía gracias a su tecnología.
- Máximo rendimiento en 1 minuto.
- Calienta sin emitir ningún ruido, olor, gas o humo, convirtiéndolo en calor limpio que crea hogar.
- Dispositivo de seguridad "antivuelco" y sobrecalentamiento.
- Termostato regulable de temperatura ambiente para aumentar la precisión.
- Protección contra sobrecalentamiento gracias a la tecnología micathermic.
- Sin olores.
- 2 potencias de calor: 1000 W - 2000 W

PT RADIADOR MICATHERMIC

- Radiador com painel de mica.
- Rápida conveção e difusão do calor.
- Poupança de energia graças à sua tecnologia
- Máximo rendimento 1 minuto.
- Aquece sem emitir qualquer ruído, odor, gás ou fumo, transformando-o em calor limpo que torna o lar muito confortável.
- Dispositivo de segurança "anti-queda" e sobreaquecimento.
- Termóstato ajustável de temperatura ambiente para aumentar a precisão.
- Proteção contra sobreaquecimento graças à tecnologia micathermic.
- Sem odores.
- 2 ajustáveis de calor ajustáveis: 1000 W - 2000 W

EN MICATHERMIC HEATER

- Radiator with mica panel.
- Fast convection and heat diffusion.
- Saving of energy.
- Maximum performance in 1 minute.
- No noise, smell, gas or smoke.
- Tip-over and overheating safety device.
- Adjustable thermostat of environment.
- Overheating safety device due to Micathermic technology.
- No smell.
- 2 adjustable power switches. 1000 W - 2000 W



⚡ 2000 W

2 POTENCIAS DE CALOR

SEGURIDAD ANTIVUELCO

PROTECCIÓN SOBRECALENTAMIENTO

TERMOSTATO REGULABLE

JCRC2115

⚡ 230 V - Máx. 1500 W

||||| EAN 8421078036586

📦 68 x 28 x 54 cm

📦 1 ud.

🏋️ 3,8 kg

JCRC2120

⚡ 230 V - Máx. 2000 W

||||| EAN 8421078036593

📦 78 x 28 x 54 cm

📦 1 ud.

🏋️ 4,26 kg

VENTAJAS DE LA TECNOLOGÍA MICATHERMIC

Máxima eficacia calorífica. Máximo rendimiento, en mínimo tiempo. Calor saludable.



Radiador mica 5 paneles blanco / negro

230 V - Máx. 2200 W

- Calor rápido y eficiente con 5 paneles de mica.
- Alta eficiencia con menor consumo energético.
- Ideal para estancias de 15 a 25 m²
- Calor sin combustión. No consume oxígeno.
- Dos niveles de potencia: 1300 y 2200 W

PT RADIADOR MICA

- Calor rápido e eficiente com 5 painéis de mica.
- Alta eficiência com menor consumo de energia.
- Ideal para ambientes de 15 a 25 m²
- Calor sem combustão. Não consome oxigênio.
- Dois níveis de potência: 1300 e 2200 W

EN MICA HEATER

- Fast and efficient heat with 5 mica panels.
- High efficiency with lower energy consumption.
- Ideal for rooms from 15 to 25 m²
- Heat without combustion. Does not consume oxygen.
- Two power levels: 1300 and 2200 W

- Termostato regulable.
- Indicador luminoso de funcionamiento.
- Sistema antivuelco y protección contra sobrecalentamiento.
- Ligero y con asas integradas para facilitar su desplazamiento.

- Termostato regulável.
- Indicador luminoso de funcionamento.
- Sistema antiviro e proteção contra superaquecimento.
- Leve e com alças integradas para facilitar seu deslocamento.

- Adjustable thermostat.
- Operation indicator light.
- Tip-over and overheat protection system.
- Lightweight and with integrated handles for easy transport.



JCRM2261

||||| EAN 8421078041252

📦 53,1 x 24,1 x 69,3 cm

📦 1 ud.

📦 3,50 kg

JCRM2262

||||| EAN 8421078041269

📦 53,1 x 24,1 x 69,3 cm

📦 1 ud.

📦 3,50 kg



JCRM2206



Radiador Micathermic

230 V - 300/600 W

- Rápida convección y difusión del calor.
- Ahorro de energía.
- Emisión de calor energéticamente eficiente.
- Ligero y fácil de transportar.
- 2 potencias de calentamiento: 300 y 600 W
- Termostato regulable de temperatura.
- Calefacción sin olores.
- Apto para su uso en baño.
- Protección sobrecalentamiento.

PT RADIADOR MICATHERMIC

- Rápida convecção e difusão do calor.
- Poupança de energia.
- Emissão de calor energeticamente eficiente.
- Leve e fácil de transportar.
- 2 potências de aquecimento: 300 e 600 W
- Adequado para usar na casa de banho.
- Termóstato regulável de temperatura.
- Aquecimento sem odores.
- Protecção contra sobreaquecimento.

EN MICATHERMIC HEATER

- Fast convection and heat diffusion.
- Saving of energy.
- Energy efficient heat emission.
- Light and easy to transport.
- 2 heating powers: 300 and 600 W
- Adjustable thermostat.
- No smell.
- Suitable for use in bathroom.
- Overheating safety device.



2 POTENCIAS DE CALOR **600 W**

SEGURIDAD ANTIVUELCO **PROTECCIÓN SOBRECALENTAMIENTO** **TERMOSTATO REGULABLE**

JCRM2206

||| EAN 8421078037231

54,5 x 19,5 x 31,5 cm

1 ud.

1,95 kg

Calefactor de cuarzo 2 barras

230 V - Máx. 800 W

- Sistema de calefacción de cuarzo.
- Calor halógeno.
- 2 barras de cuarzo.
- 2 ajustes de potencia: 400/800 W
- Ligero y cómodo de transportar.
- Eficiente distribución de calor.
- Dispositivo de seguridad antivuelco.
- Asa de transporte.
- Silencioso.
- Medidas: 24,0 x 14,5 x 35,0 cm

PT AQUECEDOR DE QUARTZO

- Sistema de aquecimento de quartzo.
- Aquecimento por halogéneo.
- 2 barras de quartzo.
- 2 níveis de potência: 400/800 W
- Leve e cómodo de transportar.
- Distribuição eficiente do calor.
- Dispositivo de segurança "anti-queda".
- Pega de transporte.
- Silencioso.
- Medidas: 24,0 x 14,5 x 35,0 cm

EN QUARTZ HEATER

- Quartz heating system.
- Halogen heat.
- 2 quartz bars.
- 2 temperature levels: 400/800 W
- Light and comfortable.
- Efficient heat distribution.
- Tip-over safety device.
- Transport handle.
- Quiet.
- Measures: 24,0 x 14,5 x 35,0 cm



Estufa de cuarzo

230 V - Máx. 1200 W

- 3 barras de cuarzo.
- 3 ajustes de temperatura.
- Eficiente distribución de calor.
- Dispositivo de seguridad antivuelco.
- Asa de transporte.
- Ligero y cómodo de transportar.
- Silencioso.
- Ahorro de energía.

PT AQUECEDOR DE QUARTZO

- 3 barras de quartzo.
- 3 ajustes de temperatura: 400 / 800 / 1200 W
- Distribuição eficiente do calor.
- Dispositivo de segurança "anti-queda".
- Pega de transporte.
- Leve e cómodo de transportar.
- Silencioso.
- Poupança de energia.

EN QUARTZ STOVE

- 3 quartz bars.
- 3 temperature levels: 400 / 800 / 1200 W
- Efficient heat distribution.
- Tip-over safety device.
- Transport handle.
- Light and comfortable.
- Quiet.
- Saving of energy.



JCES2201

JCES2460

||||| EAN 8421078039150

📦 24,0 x 15 x 35,5 cm

📦 4 uds.

📦 1 kg

JCES2201

||||| EAN 8421078037255

📦 50,3 x 12,1 x 22,8 cm

📦 2 uds.

📦 0,98 kg

JCRA1667



Radiador de aceite COMPACT

230 V - Máx. 850 W

- 7 elementos caloríficos.
- Asa de transporte.
- Ancho 10 cm
- Termostato regulable de temperatura.
- Protección contra sobrecalentamiento.
- Indicador luminoso de funcionamiento.
- Tamaño compacto.

PT MINI RADIADOR A ÓLEO

- 7 elementos caloríficos.
- Pega de transporte.
- Largura 10 cm
- Termostato de temperatura ajustável.
- Protecção contra sobreaquecimento.
- Indicador luminoso de funcionamento.
- Tamanho compacto.

EN MINI OIL-FILLED RADIATOR

- 7 heating elements.
- Transport handle.
- Width 10 cm
- Adjustable temperature thermostat.
- Overheating safety device.
- On pilot light.
- Compact Size.



JCRA1667

||||| EAN 8421078039105

📦 29,5 x 13,4 x 38,8 cm

📦 1 ud.

🏋️ 3,42 kg

⚡ 850 W

⚙️ TERMOSTATO REGULABLE

🛡️ SEGURIDAD ANTIVUELO

🛡️ PROTECCIÓN SOBRECALENTAMIENTO



N NOVEDAD **JCRA25_**



Radiadores de aceite de 7, 9 y 11 elementos

230 V - 1500 / 2000 / 2500 W Máx.

- Calor uniforme y constante gracias a sus 7 elementos.
- Termostato regulable.
- Indicado para estancias de hasta 15 m²
- Luz indicadora de funcionamiento.
- Sistema de seguridad antivuelco y protección contra sobrecalentamiento.
- Asa de transporte y ruedas direccionales.
- Elementos de 12 cm de ancho.
- Recogecables integrado.

PT RADIADORES A ÓLEO COM 7, 9 E 11 ELEMENTOS.

- Calor uniforme e constante graças aos seus 7 elementos caloríficos.
- Termostato regulável.
- Indicado para divisões até 15 m²
- Luz indicadora de funcionamento.
- Sistema de segurança antiqueda e proteção contra sobreaquecimento.
- Asa de transporte e rodas direcionais.
- Elementos com 12 cm de largura.
- Enrolador de cabo integrado.

EN OIL RADIATORS WITH 7, 9 AND 11 ELEMENTS

- Uniform and consistent heat distribution across all 7 sections.
- Adjustable thermostat.
- Suitable for rooms up to 15 m²
- Power indicator light.
- Tip-over safety system and overheat protection.
- Carry handle and castor wheels.
- 12 cm wide sections.
- Integrated cord storage.



JCRA2507

⚡ Máx. 1500 W

||||| EAN 8421078039921

📦 1 ud.

7 Elementos

JCRA2509

⚡ Máx. 2000 W

||||| EAN 8421078039938

📦 1 ud.

9 Elementos

JCRA2511

⚡ Máx. 2500 W

||||| EAN 8421078039945

📦 1 ud.

11 Elementos



Calefactor cerámico

230 V - Máx. 1500 W

- Elemento calefactor cerámico PTC. Mayor rendimiento.
- Selector rotativo 3 posiciones:
- Ventilación.
- Calor medio.
- Calor máximo.
- Termostato regulable de temperatura.
- Luz indicadora de funcionamiento.
- Dispositivo de seguridad antivuelco.
- 2 potencias de calor: 750 - 1500 W
- Protección contra sobrecalentamiento.
- Asa de transporte.

PT AQUECEDOR CERÂMICO

- Elemento aquecedor cerámico PTC.
- Elevado rendimento.
- Selector rotativo de 3 posições:
- Ventilação.
- Calor médio.
- Calor máximo.
- Termóstato regulável de temperatura.
- Indicador luminoso de funcionamento.
- Dispositivo de segurança "anti-queda".
- 2 potências de calor: 750 - 1500 W
- Proteção contra sobreaquecimento.
- Pega de transporte.

EN CERAMIC FAN HEATER

- PTC ceramic heating element. Maximum performance.
- 3 positions rotatory selector:
- Fan.
- Medium heat.
- Maximum heat.
- Adjustable thermostat of temperature.
- ON indicator light.
- Tip-over safety device.
- 2 heating powers: 750 - 1500 W
- Overheating safety device.
- Transport handle.



JCTC1920



JCTC1920

||||| EAN 8421078038252

📦 15,5 x 11,5 x 21 cm

📦 6 uds.

📦 0,84 kg

Calefactor/Termoventilador cerámico digital de torre

230 V - Máx. 2000 W

- Elemento calefactor cerámico PTC.
- Mando a distancia*.
- Bajo consumo energético con la máxima eficiencia.
- Mayor rendimiento en menor espacio.
- Panel de control táctil.
- Pantalla LCD.
- Función oscilante.
- Temporizador hasta 8 horas.
- 2 potencias de calor: 1.400 - 2.000 W.
- Caudal de aire fresco de 13cbm/m³
- Sistema silencioso < 50 dB
- Dispositivo de seguridad antivuelco.
- Protección contra sobrecalentamiento.
- Cómoda asa de agarre.
- Medidas: 18 x 19 x 51 cm
- *El mando funciona con 1 pila de litio CR2025 (incluida).

PT AQUECEDOR CERÂMICO DE TORRE COM CONTROLE REMOTO

- Elemento aquecedor cerámico PTC.
- Controle remoto*.
- Baixo consumo energético com máxima eficiência.
- Maior desempenho em menor espaço.
- Painel de controle tátil.
- Tela LCD.
- Função oscilante.
- Temporizador de até 8 horas.
- 2 potências de calor: 1400 - 2000 W
- Fluxo de ar fresco de 13cbm/m³
- Sistema silencioso < 50 dB
- Dispositivo de segurança anticapotamento.
- Proteção contra superaquecimento.
- Alça de pega confortável.
- Medidas: 18 x 19 x 51 cm
- *O controle funciona com 1 bateria de lítio CR2025 (incluída).

EN CERAMIC TOWER FAN HEATER WITH REMOTE CONTROL

- PTC ceramic heating element.
- Remote control*.
- Low energy consumption with maximum efficiency.
- Higher performance in less space.
- Touch control panel.
- LCD screen.
- Oscillating function.
- Timer up to 8 hours.
- 2 heat settings: 1400 - 2000 W
- Fresh air flow of 13cbm/m³
- Silent system < 50 dB
- Anti-rollover safety device.
- Overheat protection.
- Comfortable grip handle.
- Dimensions: 18 x 19 x 51 cm
- *The remote control operates with 1 CR2025 lithium battery (included).



JCTC2102



JCTC2102

||||| EAN 8421078036500

📦 18 x 19 x 51 cm

📦 4 uds.

📦 1,56 kg



JCTC3230



Calefactor cerámico industrial

230 V - Máx. 3000 W

- Elemento calefactor cerámico PTC. Mayor rendimiento.
- Protección contra sobrecalentamiento.
- 2 potencias de calor: 1500 - 3000 W
- Función de ventilador.
- Inclinación regulable.
- Nivel sonoro por debajo de 60 dB
- Asa de transporte.
- Carcasa metálica muy resistente con rejilla de protección a ambos lados.
- Luz indicadora de funcionamiento.
- Patas antideslizantes.
- Perfecto para estancias de 30 m²

PT AQUECEDOR CERÂMICO INDUSTRIAL

- Elemento aquecedor cerâmico PTC. Elevado rendimento.
- Protecção contra sobreaquecimento.
- 2 potências de calor: 1500 - 3000 W
- Função de ar fresco.
- Inclinação regulável.
- Nível sonoro abaixo de 60 dB
- Pega de transporte.
- Estrutura metálica muito resistente com grelha de proteção em ambos os lados.
- Indicador luminoso de funcionamento.
- Pés antideslizantes.
- Perfeito para ambiente de, até, 30 m²

EN INDUSTRIAL CERAMIC HEATER

- PTC ceramic heating element. Maximum performance.
- Over heating safety device.
- 2 heating powers: 1500 - 3000 W
- Fresh air function.
- Adjustable inclination.
- Level of noise below 60 dB
- Transport handle.
- Very resistant metal casing with protection grid on both sides.
- ON indicator light.
- Non-slip feet.
- Suitable for rooms of 30 m²



JCTC3230

||||| EAN 8421078038245

📦 25 x 20 x 30 cm

📦 4 uds.

🏋️ 2,4 kg

Calefactor cerámico

230 V - Máx. 1200 W

- Elemento calefactor cerámico PTC.
- Mayor rendimiento.
- Selector rotativo 3 posiciones: Ventilación - calor medio - calor máximo.
- Dispositivo de seguridad antivuelco.
- 2 potencias de calor: 600 - 1200 W
- Sistema "Super Silence" 45 dB
- Protección contra sobrecalentamiento.
- Asa de transporte.

PT AQUECEDOR CERÂMICO

- Elemento aquecedor cerámico PTC.
- Elevado rendimiento.
- Selector rotativo de 3 posições: ventilação - calor médio - calor máximo.
- Dispositivo de segurança "anti-queda".
- 2 potências de calor: 600 - 1200 W
- Sistema "Super Silence" 45 dB
- Protecção contra sobreaquecimento.
- Pega de transporte.

EN CERAMIC FAN HEATER

- PTC ceramic heating element.
- Maximum performance.
- 3 positions rotatory selector: fan - medium heat - maximum heat
- Tip-over safety device.
- 2 heating powers: 600 - 1200 W
- Adjustable thermostat of temperature.
- "Super Silence" system 45 dB
- Overheating safety device.
- Transport handle.



⚡ 1200 W

🔪 SEGURIDAD ANTIVUELCO

🔊 45 dB SILENCIOSO

🚿 APTO PARA BAÑO

PTC CALOR CERÁMICO

🛡️ PROTECCIÓN SOBRECALENTAMIENTO

2 POTENCIAS DE CALOR

TC73



TC73

||||| EAN 8421078032717

📦 20 x 13 x 20 cm

📦 6 uds.

🏺 0,8 kg

Calefactor vertical

230 V - Máx. 2000 W

- Dispositivo de seguridad antivuelco.
- Selector rotativo 3 posiciones: Ventilación - calor medio - calor máximo.
- 2 potencias de calor: 1000 - 2000 W
- Termostato regulable de temperatura.
- Protección contra sobrecalentamiento.
- Asa de transporte.

PT AQUECEDOR VERTICAL

- Dispositivo de segurança "anti-queda".
- Selector rotativo de 3 posições: Ventilação - calor médio - calor máximo.
- 2 potências de calor: 1000 - 2000 W
- Termóstato regulável de temperatura.
- Protecção contra sobreaquecimento.
- Pega de transporte.

EN VERTICAL FAN HEATER

- Tip-over safety device.
- 3 positions rotatory selector: fan - medium heat - maximum heat.
- 2 heating powers: 1000 - 2000 W
- Adjustable thermostat of temperature.
- Over heating safety device.
- Transport handle.



TV55A

||||| EAN 8421078035619

📦 18 x 10 x 26 cm

📦 6 uds.

🏺 1 kg

Calefactor vertical

230V - Máx. 2000 W

- Selector rotativo 3 posiciones: Ventilación - calor medio - calor máximo.
- 2 potencias de calor: 1000 - 2000 W
- Termostato regulable de temperatura.
- Protección contra sobrecalentamiento.
- Piloto luminoso.
- Asa de transporte.

PT AQUECEDOR VERTICAL

- Selector rotativo de 3 posições: Ventilação - calor médio - calor máximo.
- 2 potências de calor: 1000 - 2000 W
- Termóstato regulável de temperatura.
- Protecção contra sobreaquecimento.
- Indicador luminoso.
- Pega de transporte.

EN VERTICAL FAN HEATER

- 3 positions rotatory selector: fan - medium heat - maximum heat.
- 2 heating powers: 1000 - 2000 W
- Adjustable thermostat of temperature.
- Over heating safety device.
- Pilot light.
- Transport handle.



TV74

||||| EAN 8421078033363

📦 19 x 12,5 x 23 cm

📦 6 uds.

🏺 0,93 kg

🛡️ PROTECCIÓN SOBRECALENTAMIENTO

2 POTENCIAS DE CALOR

🌡️ TERMOSTATO REGULABLE

🚿 APTO PARA BAÑO

Calefactor/Termoventilador vertical

230 V - Máx. 2000 W

- Selector rotativo 3 posiciones: Ventilación - calor medio - calor máximo.
- 2 potencias de calor: 1000 - 2000 W
- Termostato regulable de temperatura.
- Dispositivo de seguridad antivuelco.
- Protección contra sobrecalentamiento.
- Asa de transporte.

PT AQUECEDOR VERTICAL

- Selector rotativo de 3 posições: ventilação - calor médio - calor máximo.
- 2 potências de calor: 1000 - 2000 W
- Termóstato regulável de temperatura.
- Dispositivo de segurança "anti-queda".
- Protecção contra sobreaquecimento.
- Pega de transporte.

EN VERTICAL FAN HEATER

- 3 positions rotatory selector: fan - medium heat - maximum heat.
- 2 heating powers: 1000 - 2000 W
- Adjustable thermostat of temperature.
- Tip-over safety device.
- Over heating safety device.
- Transport handle..



JCTV1200

||||| EAN 8421078039174

📦 21 x 10 x 22,5 cm

📦 6 uds.

📊 0,89 kg



Calefactor termoventilador vertical

230 V - Máx. 2000 W

- Selector rotativo 3 posiciones: ventilación - calor medio - calor máximo.
- 2 potencias de calor: 1000 - 2000 W
- Termostato de temperatura ambiente regulable.
- Luz indicadora de funcionamiento.
- Dispositivo de seguridad antivuelco.
- Protección contra sobrecalentamiento.
- Base antideslizante.
- Asa de transporte.

PT TERMOVENTILADOR VERTICAL

- Selector rotativo de 3 posições: ventilação - calor médio - calor máximo.
- 2 potências de calor: 1000 - 2000 W
- Termóstato regulável de temperatura ambiente.
- Indicador luminoso de funcionamento.
- Dispositivo de segurança "anti-queda".
- Protecção contra sobreaquecimento.
- Base antiderrapante.
- Pega de transporte.

EN VERTICAL FAN HEATER

- 3-position rotary selector: ventilation - medium heat - maximum heat.
- 2 heat settings: 1000 - 2000 W
- Adjustable room temperature thermostat.
- Power indicator light.
- Tip-over safety device.
- Overheat protection.
- Non-slip base.
- Carrying handle.



JCTV1193



JCTV1191

JCTV1193

||||| EAN 8421078039914

📦 18,5 x 12 x 23,5 cm

📦 6 uds.

📊 910 g

JCTV1191

||||| EAN 8421078039891

📦 18,5 x 12 x 23,5 cm

📦 6 uds.

📊 910 g



Calefactor termoventilador

230V - Máx. 2000 W

- Selector rotativo 3 posiciones: Ventilación - calor medio - calor máximo.
- Rejilla frontal metálica.
- 2 potencias de calor: 1000 - 2000 W
- Mando regulación termostato.
- Protección contra sobrecalentamiento.
- Indicador luminoso de funcionamiento.

PT AQUECEDOR VERTICAL

- Selector rotativo de 3 posições: ventilação - calor médio - calor máximo.
- Grelha frontal metálica.
- 2 potências de calor: 1000 - 2000 W
- Botão de regulação do termostato.
- Protecção contra sobreaquecimento.
- Indicador luminoso de funcionamento.

EN FAN HEATER

- 3 positions rotary selector: fan - medium heat - maximum heat.
- Metallic frontal grid.
- 2 heating powers: 1000 - 2000 W
- Adjustable thermostat knob.
- Overheating safety device.
- On indicator light.



TV63

||||| EAN 8421078032236

📦 24,3 x 27 x 10,6 cm

📦 6 uds.

📦 0,92 kg



Calefactor cerámico

230 V - Máx. 1800 W

- Elemento calefactor cerámico PTC.
- Mayor rendimiento.
- Selector rotativo 3 posiciones: Ventilación - calor medio - calor máximo.
- 2 potencias de calor: 900 - 1800 W
- Termostato regulable de temperatura.
- Sistema "Super Silencioso" 52 dB
- Protección contra sobrecalentamiento.
- Rejilla direccional de salida de aire.
- Indicador luminoso.
- Recogecables.

PT AQUECEDOR CERÂMICO

- Elemento aquecedor cerâmico PTC. Elevado rendimento.
- Selector rotativo de 3 posições: ventilação - calor médio - máximo.
- 2 potências de calor: 900 - 1800 W
- Termóstato regulável de temperatura ambiente.
- Sistema "Super Silence" 52 dB
- Protecção contra sobreaquecimento.
- Grelha direccional de saída de ar.
- Indicador luminoso.
- Sistema de recolha de cabo.

EN CERAMIC FAN HEATER

- PTC ceramic heating element. Maximum performance.
- 3 positions rotary selector: fan - medium heat - maximum heat.
- 2 heating powers: 900 - 1800 W
- "Super Silence" system 52 dB
- Adjustable thermostat of temperature.
- Air outlet directional grid.
- Overheating safety device.
- Pilot light.
- Cord storage.



TC95

||||| EAN 8421078034797

📦 28 x 28,5 x 13 cm

📦 4 uds.

📦 1,54 kg



JCTV1206

Calefactor termoventilador de dos posiciones

230 V - Máx. 2000 W

- Selector rotativo 3 posiciones: Ventilación - calor medio - calor máximo.
- 2 posiciones: Horizontal y vertical
- 2 potencias de calor: 1000 - 2000 W
- Termostato regulable de temperatura ambiente.
- Protección contra sobrecalentamiento.
- Asa de transporte.

PT AQUECEDOR VENTILADOR DE DUAS POSIÇÕES

- Selector rotativo de 3 posições: ventilação - calor médio - calor máximo.
- 2 posições: Horizontal e vertical
- 2 potências de calor: 1000 - 2000 W
- Termóstato regulável de temperatura ambiente.
- Protecção contra sobreaquecimento.
- Pega de transporte.

EN TWO-POSITION FAN HEATER

- 3 positions rotary selector: fan - medium heat - maximum heat.
- 2 positions: Horizontal and vertical
- 2 heating powers: 1000 - 2000 W
- Adjustable thermostat of temperature.
- Over heating safety device.
- Transport handle.



**COLOCACIÓN
VERTICAL Y HORIZONTAL**



JCTV1206

||||| EAN 8421078039877

📦 12,6 x 26,5 x 24 cm

📦 6 uds.

📦 0,93 kg



Calefactor termoventilador vertical

230 V - Máx. 2000 W

- Selector rotativo 3 posiciones: ventilación - calor medio - calor máximo.
- 2 potencias de calor: 1000 - 2000 W
- Termostato regulable de temperatura ambiente.
- Dispositivo de seguridad antivuelco.
- Base antideslizante.
- Indicador luminoso de funcionamiento.
- Protección contra sobrecalentamiento.
- Asa de transporte.

PT TERMOVENTILADOR VERTICAL

- Selector rotativo de 3 posições: ventilação - calor médio - calor máximo.
- 2 potências de calor: 1000 - 2000 W
- Termóstato regulável de temperatura ambiente.
- Dispositivo de segurança "anti-queda".
- Base antiderrapante.
- Indicador luminoso de funcionamento.
- Protecção contra sobreaquecimento.
- Pega de transporte.

EN VERTICAL FAN HEATER

- 3 positions rotary selector: fan - medium heat - maximum heat.
- 2 heating powers: 1000 - 2000 W
- Adjustable thermostat of temperature.
- Tip-over safety device.
- Anti-sliding base.
- On/Off pilot light.
- Over heating safety device.
- Transport handle.



JCTV1240

||||| EAN 8421078039884

📦 21,1 x 15,8 x 27,3 cm

📦 6 uds.

📦 0,96 kg

⚙️ TERMOSTATO REGULABLE

2 POTENCIAS DE CALOR

🛡️ PROTECCIÓN SOBRECALENTAMIENTO

⚡ 2000 W

CT10 / CT20 / CT30



Almohadillas eléctricas

230 V - 100 W

- Mando regulador electrónico con 6 niveles de calor.
- Desconexión automática de seguridad (90 min).
- Calor inmediato.
- Almohadilla totalmente flexible, suave y transpirable.
- Funda extraíble y lavable.

PT ALMOFADAS DE AQUECIMENTO ELÉTRICAS

- Botão de controle eletrônico com 6 níveis de calor.
- Desliga automaticamente para uma maior segurança. (90 minutos).
- Calor imediato.
- Almofada totalmente flexível, suave e transpirável.
- Fronha em tecido extraível e lavável.
- Indicador luminoso.

EN ELECTRIC HEATING PADS

- Electronic regulator knob with 6 heating levels.
- Security auto shut off. (90 minutes).
- Quick heating function.
- Pad totally flexible, soft and breathable.
- Removable and washable textile cover.
- Pilot light.



CT10 / CT20 / CT30

Especialmente indicadas para lesiones deportivas, dolores reumáticos, menstruales, etc.

Especialmente indicado para lesões desportivas, dores reumáticas, menstruais, etc.

Epecially indicated for sports injuries, rheumatic pain, menstrual pain...

CT10

||||| EAN 8421078032205

📦 40 x 30 cm

📦 6 uds.

🕒 **90min** **DESCONEXIÓN AUTOMÁTICA**

🔥 **6 NIVELES DE CALOR**

⚡ **100 W**

CT20

||||| EAN 8421078032212

📦 50 x 40 cm

📦 6 uds.

CT30

||||| EAN 8421078032229

📦 63 x 42 cm

📦 6 uds.

DK1000C / DK2000C / DK2000P



Apto para ser pintado.
Conceived to be painted.




DK2000P



DK2000C




DK1000C

DK1000C

- ⚡ 230 V - 1000 W
- ||||| EAN 8421078032786
- 📦 50,5 x 7,2 x 50,3 cm
- 📦 1 ud.
- 🏋️ 9,9 kg



DK2000C

- ⚡ 230 V - 2000 W
- ||||| EAN 8421078032793
- 📦 101 x 7,2 x 50,5 cm
- 📦 1 ud.
- 🏋️ 20,8 kg



DK2000P

- ⚡ 230 V - 2000 W
- ||||| EAN 8421078032847
- 📦 101,2 x 6,5 x 50,3 cm
- 📦 1 ud.
- 🏋️ 20,5 kg

Calor duradero, eficiente y sin reseca el ambiente.





REFERENCIA	uds. EMBALAJE	EAN13	CAJA UNITARIA (cm)			PESO (kg)	CÓDIGO ITF14	EMBALAJE (cm)			PALET		
			ANCHO	LARGO	ALTO			ANCHO	LARGO	ALTO	CAJAS	uds.	ALTURA (cm)
DUAL-KHERR													
DK1000C	1	8421078032786	16,0	59,4	60,8	11,7		16,0	59,4	60,8	18	18	135
DK2000C	1	8421078032793	16,1	110,0	59,7	23,1		16,1	110,0	59,7	10	10	135
DK2000P	1	8421078032847	15,7	109,1	61,0	23,4		15,7	109,1	61,0	10	10	135
RADIADOR MICATHERMIC													
JCRC2115	1	8421078036586	13,5	73,0	53,5	5,0		13,5	73,0	53,5	27	27	176
JCRC2120	1	8421078036593	14,0	83,0	53,5	5,4		14,0	83,0	53,5	24	24	180
JCRM1501	1	8421078039198	24,5	70,0	33,0	4,6		24,5	70,0	33,0	25	25	180
JCRM2206	1	8421078037231	12,0	58,0	36,0	2,5		12,0	58,0	36,0	48	48	157
JCRM2261	1	8421078041252	P 13	P 56.5	P 64.5			-	-	-	-	-	-
JCRM2262	1	8421078041269	P 13	P 56.5	P 64.5			-	-	-	-	-	-
CONVECCIÓN													
C214	1	8421078035640	14,0	60,5	44,0	3,7		14,0	60,5	44,0	30	30	147
C214T	1	8421078035657	14,0	60,5	44,0	4,4		14,0	60,5	44,0	24	24	136
JCCV2314	1	8421078038269	14,5	57,0	41,5	2,9	18421078038266	14,5	57,0	41,5	40	40	180
JCRC2215	2	8421078041283	P 11.5	P 54.6	P 31.5		18421078041280	-	-	-	-	-	-
JCRW2520	1	8421078039952	11,7	81,7	44,6	6,6	18421078039959	11,7	81,7	44,6	27	27	149
RADIADORES DE ACEITE													
JCRA1667	2	8421078039105	14,0	33,5	43,5	3,7	18421078039102	29,4	34,7	44,8	24	48	154
JCRA2507	1	8421078039921	P 13.5	P 37	P 59			-	-	-	-	-	-
JCRA2509	1	8421078039938	P 13.5	P 43	P 59			-	-	-	-	-	-
JCRA2511	1	8421078039945	P 13.5	P 50	P 59			-	-	-	-	-	-
CERÁMICO													
JCTC1920	6	8421078038252	14,6	17,1	21,8	1,0	18421078038259	18,5	45,2	45,8	30	180	152
JCTC2102	4	8421078036500	19,5	21,5	52,0	2,0	18421078036507	41,0	44,5	52,0	12	48	147
JCTC3230	4	8421078038245	28,5	30,2	23,5	3,0	18421078038242	32,0	58,5	48,2	12	48	161
TC73	6	8421078032717	13,5	21,0	23,0	1,1	18421078032714	23,0	42,5	47,0	21	126	143
TC95	4	8421078034797	14,0	31,5	31,0	1,8	18421078034794	33,0	58,5	33,5	20	80	180
CALEFACTORES													
JCTV1191	6	8421078039891	12,5	19,7	27,3	1,1	18421078039898	20,7	39,5	56,5	28	168	173
JCTV1193	6	8421078039914	12,6	19,8	27,4	1,1	18421078039911	20,5	39,5	56,2	28	168	173
JCTV1200	6	8421078039174	11,5	21,5	23,5	1,1	18421078039171	24,0	36,0	49,0	28	168	161
JCTV1206	6	8421078039877	13,6	26,8	25,0	1,2	18421078039874	28,1	42,3	52,8	18	108	142
JCTV1240	6	8421078039884	13,0	21,6	27,5	1,1	18421078039881	22,7	41,0	56,9	28	168	179
TV55A	6	8421078035619	12,0	18,5	29,0	1,2	18421078035616	38,5	38,0	31,0	30	180	165
TV55G	6	8421078035602	13,5	18,5	26,0	1,2	18421078035609	38,5	42,5	28,0	30	180	155
TV55V	6	8421078035626	13,5	18,5	26,0	1,2	18421078035623	38,5	42,5	28,0	30	180	155
TV63	6	8421078032236	11,0	24,5	28,0	1,2	18421078032233	26,0	35,5	28,5	20	120	130
TV74	6	8421078033363	14,5	19,0	23,5	1,1	18421078033360	20,5	44,0	48,0	21	126	147
ESTUFAS DE CUARZO													
JCES2201	2	8421078037255	13,5	50,5	23,7	1,2	18421078037252	19,7	51,5	25,0	42	84	165
JCES2460	4	8421078039150	16,0	25,5	37,0	1,4	18421078039157	33,0	52,5	39,0	20	80	180
CALOR TERAPÉUTICO													
CT10	6	8421078032205	6,0	30,0	22,0	0,6	18421078032202	32,6	38,2	25,3	45	270	145
CT20	6	8421078032212	7,0	42,0	26,1	0,7	18421078032219	28,7	44,8	44,5	18	108	150
CT30	6	8421078032229	7,4	42,0	23,0	0,8	18421078032226	45,0	47,5	25,5	18	108	150

P = PROVISIONAL

ELECTRODOMÉSTICOS JATA, S.A.

ESPAÑA

Polígono La Serna
Calle D – s/nº
31500 Tudela – Navarra
Tel +34 94 621 55 40
www.jata.es

PORTUGAL

Avenida Engenheiro Duarte Pacheco,
Torre 2-3º, Sala 3 1070-102, Lisboa
Tel: (351) 213 876 355 - Fax: (351) 213 867 398
geral@jata.pt
www.jata.es



Ref. CCAT2026

