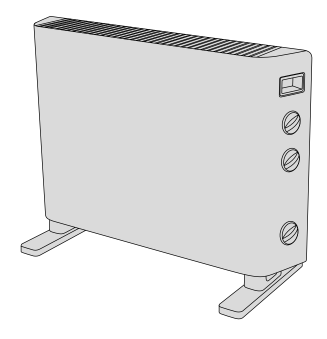


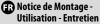


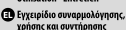
# **CONVECTOR**





EAN CODE: 3276007056365





(3) Instrucciones de Montaje, Utilización y Mantenimiento







Ce produit ne peut être utilisé que dans des locaux bien isolés ou de manière occasionnelle.

Este producto está indicado únicamente en lugares abrigados o para una utilización puntual.

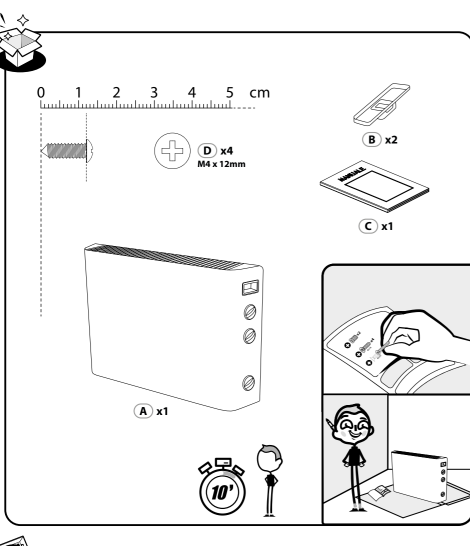
Este produto é adequado apenas para espaços bem isolados ou para uma utilização ocasional.

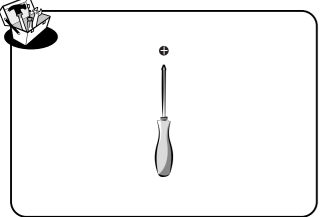
Il presente prodotto è adatto solo a ambienti correttamente isolati o ad un uso occasionale.

Το προϊόν είναι κατάλληλο μόνο για χρήση σε καλά μονωμένους χώρους ή περιστασιακά.

This product is only suitable for well insulated spaces or occasional use.

### CH505FT







Attention danger / Atención: Peligro / Atenção perigo / Attenzione pericolo / Προσοχή κίνδυνος / Uwaga niebezpieczeństwo / Βнимание! Опасно! / Увага! Небезпечно! / Atenție, pericol / Caution danger



Raccordé / Conectado / Ligado / Connesso / Με σύνδεση / Podłączone / Подключено / Під'єднано / Conectat / Connected



Hors tension / Apagado / Desligado da alimentação / Fuori tensione / Εκτός τάσης / Odłączenie zasilania / Не под напряжением / Не під напругою / Scoatere de sub tensiune / Power off



Mise sous tension / Puesta en tensión / Ligação da alimentação / Messo sotto tensione / Σύνδεση με το ηλεκτρικό δίκτυο / Włączenie zasilania / Включение под напряжение / Під'єднання під напругу / Punere sub tensiune / Power up



Correct / Correcto / Correcto / Corretto / Σωστό / Dobrze / Правильный / Правильно / Corect / Correct



Incorrect / Incorrecto / Incorrecto / Errato / Λάθος / Źle / Неправильный / Неправильно / Incorrect / Incorrect



FR: Mentions Légales & Consignes de Sécurité / ES: Instrucciones Legales y de Seguridad / PT: Avisos Legals e instruções de Segurança / IT: Istruzioni Legali e di Sicurezza / EL: Νομικό σημείωμα και οδηγίες ασφαλείας / EN: Legal & Safety Instructions





FR: Montage / ES: Montaje / PT: Montagem / IT: Montaggio / EL: Συναρμολόγηση / EN: Assembly





FR: Utilisation / ES: Utilización / PT: Utilização / IT: Uso / EL: Χρήση / EN: Use





FR: Entretien / ES: Mantenimiento / PT: Manutenção / IT: Manutenzione / EL: Συντήρηση / EN: Maintenance





FR: Hivernage / ES: Durante el invierno / PT: Preparação para o inverno / IT: Rimessaggio / EL: Αποθήκευση το χειμώνα / EN: Winter storage



38→38

ES

### PT

IT

EL

EN

# 1. CONSIGNES DE SÉCURITÉ POUR TOUS LES APPAREILS DE CHAUFFAGE MOBILES

• Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.

Le nettoyage et l'entretien par l'usager ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

• Il convient de maintenir à distance les enfants de moins de 3 ans, à moins qu'ils ne soient sous une surveillance continue. Les enfants âgés entre 3 ans et 8 ans doivent uniquement mettre l'appareil en marche ou à l'arrêt, à condition que ce dernier ait été placé ou installé dans une position normale prévue et que ces enfants disposent d'une surveillance ou aient recu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et en comprennent bien les dangers potentiels. Les enfants âgés entre 3 ans et 8 ans ne doivent ni brancher, ni régler ni nettoyer l'appareil, et ni réaliser l'entretien de l'utilisateur.

ATTENTION - Certaines parties de ce produit peuvent devenir très chaudes et provoquer des brûlures. Il faut prêter une attention particulière en présence d'enfants et de personnes vulnérables.

- Si le câble d'alimentation de l'appareil est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- **ATTENTION:** Afin d'éviter tout danger dû au réarmement intempestif du coupe-circuit thermique, cet appareil ne doit pas être alimenté par l'intermédiaire d'un interrupteur externe, comme une minuterie ou être connecté à un circuit qui est régulièrement mis sous tension et hors tension par le fournisseur d'électricité.
- MISE EN GARDE: Pour éviter une surchauffe, ne pas couvrir l'appareil de chauffage.



• L'appareil de chauffage ne doit pas être placé juste en dessous d'une prise de courant.

# 1. CONSIGNES DE SÉCURITÉ POUR TOUS LES APPAREILS DE CHAUFFAGE MOBILES

• Ne pas utiliser cet appareil de chauffage à proximité d'une baignoire, d'une douche ou d'une piscine.

**ATTENTION:** Ce chauffage mobile est destiné à être utilisé principalement dans des ateliers, chez des artisans ou dans des garages. Ne pas l'utiliser dans des salles de bain.

# 2. INSTALLATION

• ATTENTION: Ce chauffage est de type mobile et peut être déplacé par ses poignées uniquement tout en respectant les consignes de sécurité. Ne pas le déplacer lorsqu'il est en état de marche.

Ne pas laisser ce chauffage sous la pluie ou dans un environnement humide. Posez-le uniquement sur une surface plane, propre et dégagée.

- **ATTENTION:** Une distance minimale de 1m doit être prévue entre les parois de votre appareil et tout obstacle ou objet (meubles, murs...)
- ATTENTION: Utilisez toujours votre appareil avec les roulettes fixées.
  CE PRODUIT EST DESTINÉ AU CHAUFFAGE DE L'HABITATION

## 3. UTILISATION

- Branchez le cordon d'alimentation sur un socle de prise de courant 220-240V ∼ 50-
- Pour allumer le chauffage, mettez-le sur la position "I / II / Iな / IIな"
- Sélectionnez la température à l'aide du thermostat
- Pour arrêter le chauffage, mettez-le sur la position "0" Débrancher l'appareil lorsqu'il n'est pas en fonctionnement.

FR

ES

PT

IT

EL

IT

EL

ΕN

# 4. NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Avant tout nettoyage, éteignez l'appareil de chauffage et débranchez-le de l'alimentation électrique.
- Nettoyez soigneusement la surface du produit à l'aide d'un linge doux et humide et, éventuellement, d'une solution savonneuse.
- **ATTENTION** Laissez refroidir complètement le produit avant toute manipulation ou tout nettoyage.
- Empêchez l'eau ou tout autre liquide de s'écouler à l'intérieur du produit, car cela pourrait provoquer un incendie et/ou un danger électrique.
- Il est recommandé de nettoyer régulièrement cet appareil ; passez délicatement l'embout de l'aspirateur sur sa grille de protection pour éliminer les poussières ou saletés qui pourraient s'être accumulées sur le produit ou à l'intérieur de celui-ci.
- **ATTENTION**: N'utilisez aucun détergent agressif, nettoyant chimique ou solvant car ils pourraient altérer la surface des composants plastiques.

### 5. RECYCLAGE



Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être jeté aux ordures ménagères dans l'U.E. Afin de prévenir tout risque pour l'environnement ou la santé découlant d'une mise au rebus incontrôlée, recyclez-le de façon responsable afin de promouvoir une réutilisation durable des ressources matérielles. Utilisez donc les points de collecte prévus à cet effet ou adressez-vous au détaillant à qui vous avez acheté ce produit pour qu'il soit pris en charge et recyclé dans le respect de l'environnement.

CH505FT 220-240V~50-60Hz 1800-2000W **(€** 🗵



### Exigences d'informations applicables aux dispositifs de chauffage décentralisés électriques

FR

ES

PT

IT

EL

ΕN

Caractéristique	Symbole	Valeur	Unité	Caractéristique
Puissance thermique				Type d'apport de chaleur, pour les dispositifs chauffage décentralisés électriques à accumul uniquement (sélectionner un seul type)
Puissance thermique nominale	P <sub>nom</sub>	1,9	kW	Contrôle thermique manuel de la charge avec thermostat intégré
Puissance thermique minimale (indicative)	P <sub>min</sub>	0	kW	Contrôle thermique manuel de la charge avec r éception d'informations sur la température de la pièce et/ou extérieure
Puissance thermique maximale continue	P <sub>max,c</sub>	1,9	kW	Contrôle thermique électronique de la charge avec réception d'informations sur la température de la pièce et/ou extérieure
Consommation d'électricité auxiliaire				Puissance thermique régulable par ventilateur
À la puissance thermique nominale	el <sub>max</sub>	0	kW	Type de contrôle de la puissance thermique/de température de la pièce (sélectionner un seul f
À la puissance thermique minimale	el <sub>min</sub>	0	kW	Contrôle de la puissance thermique à un palier, pas de contrôle de la température de la pièce
En mode veille	el <sub>sb</sub>	0	kW	Contrôle à deux ou plusieurs paliers manuels, pas de contrôle de la température de la pièce
				Contrôle de la température de la pièce avec thermostat mécanique
				Contrôle électronique de la température de la pièce
				Contrôle électronique de la température de la pièce et programmateur journalier
				Contrôle électronique de la température de la pièce et programmateur hebdomadaire
				Autres options de contrôle (sélectionner une o plusieurs options)
				Contrôle de la température de la pièce, avec détecteur de présence
				Contrôle de la température de la pièce, avec détecteur de fenêtre ouverte
				Option contrôle à distance
				Contrôle adaptatif de l'activation
				Limitation de la durée d'activation
				Capteur à globe noir

www.erp-equation.com/heaters

7

ES

РΤ

ΙT

EL

ΕN

# 1. MEDIDAS DE SEGURIDAD COMUNES A TODOS LOS APARATOS DE CALEFACCI N M VILES

- Este aparato puede ser utilizado por niños que tengan un mínimo de 8
  años y por personas con capacidad física, sensorial o mental reducida,
  o con falta de experiencia y saber, siempre que estén correctamente
  supervisados o que hayan recibido instrucciones relativas al uso con
  seguridad del aparato y si los riesgos a los que se exponen han sido
  debidamente asimilados. Los niños no deben jugar con el aparato.
  La limpieza y el mantenimiento que incumben al usuario, no deben
  realizarlos niños sin supervisión.
- Es preciso mantener a distancia los niños menores de 3 años, a no ser que estén vigilados continuamente. Los niños entre 3 y 8 años sólo pueden encender o apagar el aparato siempre que este último haya sido colocado o instalado en la posición normal prevista y que los mismos niños estén correctamente supervisados o que hayan recibido instrucciones relativas al uso con total seguridad del aparato y que se hayan enterado bien de los peligros potenciales. Los niños entre 3 y 8 años no deben conectar, regular o limpiar el aparato, tampoco pueden realizar el mantenimiento que incumbe al usuario.
- ÁTENCIÓN Algunas partes del producto pueden volverse muy calientes y ocasionar quemaduras. Preste una atención particular en presencia de niños o de personas vulnerables.
- Si el cable de alimentación del aparato de calefacción está dañado, deberá ser sustituido por el fabricante, por su servicio posventa o por cualquier persona con cualificación similar para evitar todo peligro.
- CUIDADO: Para evitar cualquier peligro debido al rearmado inoportuno del cortocircuito térmico, este aparato no debe ser alimentado a través de un interruptor externo, como un interruptor con temporizador, ni debe conectarse a un circuito que regularmente reciba bajadas y cortes de tensión por el suministrador de electricidad.
- ADVERTENCIA: Para evitar un posible recalentamiento, no cubra el aparato de calefacción.



- El aparato de calefacción no debe colocarse directamente debajo de una toma de corriente.
- No utilice este aparato de calefacción en la proximidad inmediata de

# 1. MEDIDAS DE SEGURIDAD COMUNES A TODOS LOS APARATOS DE CALEFACCI N M VILES

bañeras, duchas o piscinas.

 ATENCIÓN: Este aparato de tipo móvil se destina a un uso principalmente en talleres, locales de artesanos o en garajes. No lo utilice en un cuarto de baño.

# 2. INSTALACIÓN

- CUIDADO: Esta calefacción es de tipo móvil: sólo puede ser desplazada mediante sus empuñaduras y respetando las instrucciones de seguridad. No se debe desplazar durante su funcionamiento. No exponga la calefacción a la lluvia o a la humedad. Póngala únicamente sobre una superficie plana, limpia y despejada.
- **CUIDADO:** Se debe prever una distancia mínima de 1m entre el aparato y cualquier obstáculo u objeto (muebles, paredes etc)
- CUIDADO: Utilice siempre el aparato con las ruedecillas debidamente montadas.
- ESTE PRODUCTO ESTÁ DESTINADO PARA USO DOMÉSTICO

## 3. USO

- Conecte el cable de alimentación a un zócalo de toma de corriente de 220-240V~ 50-60Hz.
- ・ Para poner en marcha el radiador, póngalo en la posición "I / II / I ペ/ II ペ"
- Seleccione la temperature mediante el termostato.
- Para parar el radiador, póngalo en la posición "0" Desconecte el aparato cuando no funciona.

FR

ES

РΤ

ΙΤ

EL

## ES

PT

IT

EL

ΕN

# 4. LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- Antes de realizar ninguna operación de limpieza, apaque el aparato y desenchúfelo de la alimentación eléctrica.
- Limpie cuidadosamente la superficie del producto con un trapo suave y húmedo y, en su caso, con una solución jabonosa.
- ATENCIÓN: Deje que el producto se enfríe por completo antes de realizar ninguna manipulación o limpieza.
- No deie que entre aqua u otro líquido dentro del producto ya que podría provocar un incendio o un riesgo eléctrico.
- Se recomienda limpiar regularmente este aparato; pase delicadamente la boquilla del aspirador por la rejilla de protección para eliminar el polvo o la suciedad que se puedan acumular en el producto o dentro de él.
- ATENCIÓN: No utilice ningún detergente agresivo, limpiador químico o disolvente, ya que podrían alterar la superficie de los componentes plásticos.

### 5. RECICLAJE



Este logo indica que este producto no se debe tirar en las basuras domésticas dentro de la U.E. Para prevenir cualquier riesgo perjudicial para el medioambiente o la salud derivado de una eliminación incontrolada, recíclelo de manera responsable para promover una reutilización duradera de los recursos. Para devolver el aparato usado, emplee sistemas de recogida y devolución o póngase en contacto con el comercio en el que compró el producto. Allí pueden reciclar el producto de modo seguro para el medio ambiente.

CH505FT 220-240V~50-60Hz 1800-2000W



10

### Requisitos de información que deben cumplir los aparatos de calefacción local eléctricos

FR

ES

PT

IT

EL

ΕN

Identificador(es) del mod	elo: CH505F1	Г			
Partida	Símbolo	Valor	Unidad	Partida	Unida
Potencia calorífica				Tipo de aportación de calor, únicamente para lo aparatos de calefacción local eléctricos de acum (seleccione uno)	s Iulación
Potencia calorífica nominal	P <sub>nom</sub>	1,9	kW	control manual de la carga de calor, con termostato integrado	[no]
Potencia calorífica mínima (indicativa)	P <sub>min</sub>	0	kW	control manual de la carga de calor con respuesta a la temperatura interior o exterior	[no]
Potencia calorífica máxima continuada	P <sub>max,c</sub>	1,9	kW	control electrónico de la carga de calor con respuesta a la temperatura interior o exterior	[no]
Consumo auxiliar de electricidad				potencia calorífica asistida por ventiladores	[no]
A potencia calorífica nominal	el <sub>max</sub>	0	kW	Tipo de control de potencia calorífica/de tempe interior (seleccione uno)	ratura
A potencia calorífica mínima	el <sub>min</sub>	0	kW	potencia calorífica de un solo nivel, sin control de temperatura interior	[no]
En modo de espera	el <sub>sb</sub>	0	kW	Dos o más niveles manuales, sin control de temperatura interior	[no]
				con control de temperatura interior mediante termostato mecánico	[sí]
				con control electrónico de temperatura interior	[no]
				control electrónico de temperatura interior y temporizador diario	[no]
				control electrónico de temperatura interior y temporizador semanal	[no]
				Otras opciones de control (pueden seleccionarso	varias
				control de temperatura interior con detección de presencia	[no]
				control de temperatura interior con detección de ventanas abiertas	[no]
				con opción de control a distancia	[no]
				con control de puesta en marcha adaptable	[no]
				con limitación de tiempo de funcionamiento	[no]
				con sensor de lámpara negra	[no]
Información de contacto	ADEO Ser 135 Rue S 59790 RO		t - CS00001 rance		

11

www.erp-equation.com/heaters

### ES

### PT

# IT

# EL

### EN

# 1. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA PARA TODOS OS **APARELHOS DE AQUECIMENTO MÓVEIS**

• Este aparelho pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos e por pessoas que tenham capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou sem experiência ou conhecimento, se estas forem correctamente vigiadas ou se lhes forem dadas instruções relativas à utilização do aparelho com toda a segurança e se os riscos potenciais forem bem compreendidos.

As crianças não devem brinçar com o aparelho.

A limpeza e manutenção pelo utilizador não deve ser feita por crianças sem supervisão.

• Manter fora do alcance de crianças com menos de 3 anos, a menos que estejam sob vigilância contínua. As crianças com idades entre os 3 e os 8 anos devem apenas ligar e desligar o aparelho, desde que este último esteja colocado ou instalado na posição normal prevista e que estas crianças estejam sob supervisão ou tenham recebido instruções quanto à utilização do aparelho com toda a segurança e compreendam bem os potenciais perigos. As crianças com idades entre os 3 e os 8 anos não devem regular nem limpar, nem realizar a manutenção do aparelho.

## ATENÇÃO - Algumas partes deste aparelho podem ficar muito quentes e provocar queimaduras. É preciso prestar especial atenção na presença de crianças e de pessoas vulneráveis.

- Se o fio de alimentação do aquecedor estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, pelo seu serviço pós-venda ou por pessoas com qualificação similar, a fim de evitar qualquer perigo.
- ATENÇÃO: a fim de evitar qualquer perigo devido ao rearmamento intempestivo do disjuntor térmico, este aparelho não deve ser alimentado por intermédio de um interruptor externo, como um temporizador, ou ser ligado a um circuito que seja regularmente ligado e desligado pelo fornecedor de electricidade.
- ADVERTÊNCIA: a fim de evitar sobreaquecimento, não cobrir o aparelho de aquecimento.



• O aparelho de aquecimento não deve ser colocado imediatamente por baixo de uma tomada de corrente.

# 1. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA PARA TODOS OS **APARELHOS DE AQUECIMENTO MÓVEIS**

• Não utilizar este aparelho de aquecimento junto de uma banheira, de um duche ou de uma piscina.

• ATENÇÃO: Este aquecedor móvel destina-se a ser utilizado principalmente em oficina de artesãos ou de automóveis. Não utilizar em casas de banho.

# 2. INSTALAÇÃO

• **ATENÇÃO:** Este aquecedor é de tipo móvel e pode ser deslocado apenas pelas pegas, respeitando as instruções de segurança. Não deslocar guando estiver em funcionamento. Não deixar este aquecedor à chuva ou num ambiente húmido. Coloque-o apenas sobre uma superfície plana, limpa e desobstruída.

- ATENÇÃO: Deve ser respitada uma distância mínima de 1metro entre as paredes do aparelho e qualquer obstáculo ou objecto (móveis, paredes...).
- ATENÇÃO: Utilize sempre o seu aparelho com as rodinhas fixadas.
- ESTE RADIADOR DESTINA-SE AO AQUECIMENTO DA CASA

### 3. UTILIZAO

- Lique o cabo de alimentação a uma tomada de corrente 220-240V ∼ 50-60Hz.
- Para ligar o aquecedor, ponha-o na posição "I / II / Iな"
- Seleccione a temperatura com a ajuda do termóstato
- Para desligar o aquecedor, ponha-o na posição "0" Desligue o aparelho da tomada de corrente quando este não estiver em funcionamento

FR

ES

PT

IT

EL

IT

EL

ΕN

# 4. LIMPEZA E MANUTENÇÃO

- Antes de qualquer limpeza, desligue o aparelho de aquecimento e retire-o da alimentação eléctrica.
- Limpe cuidadosamente a superfície do produto com a ajuda de um pano macio e, eventualmente, de uma solução de água com sabão.
- ATENÇÃO: Deixe arrefecer completamente o produto antes de qualquer manuseamento ou limpeza.
- Evite que a água, ou qualquer outro líquido, escorra para o interior do produto, pois isso poderá provocar um incêndio e/ou perigo eléctrico.
- Recomendamos que limpe regularmente este aparelho; passe delicadamente a ponta do aspirador sobre a grelha de protecção para eliminar as poerias e sujidades que se possam ter acumulado no produto ou no interior do mesmo.
- ATENÇÃO: Não utilize qualquer detergente agressivo, produto de limpeza guímico ou solvente pois estes poderiam alterar a superfície dos compostos plásticos.

### 5. RECICLAGEM



Este logo indica que este produto não deve ser descartado com outros lixos domésticos no seio da UE. Recicle-o de maneira responsável a fim de impedir que o seu tratamento incorreto prejudique o ambiente ou a saúde pública, o que contribuirá para a reutilização sustentável de recursos. Para reenviar o seu antigo aparelho, recorra a sistemas de recuperação e de recolha ou contacte o vendedor onde comprou o produto. Estes poderão proceder à reciclagem do protudo com toda a segurança.

CH505FT 220-240V~50-60Hz 1800-2000W **( €** 



14

### Reguisitos de informação para aquecedores de ambiente local elétricos

Identificador(es) de mode	elo: CH505FT					
Elemento	Símbolo	Valor	Unidade	Elemento	Unidade	
Potência calorífica				Tipo de potência calorífica, apenas para os aqu de ambiente local elétricos de acumulação (sel uma opção)	ecedores ecionar	
Potência calorífica nominal	P <sub>nom</sub>	1,9	kW	Comando manual da carga térmica, com termóstato integrado	[não]	
Potência calorífica mínima (indicativa)	P <sub>min</sub>	0	kW	Comando manual da carga térmica, com retroação da temperatura interior e/ou exterior	[não]	
Potência calorífica contínua máxima	P <sub>max,c</sub>	1,9	kW	Comando eletrónico da carga térmica, com retroação da temperatura interior e/ou exterior	[não]	
Consumo de eletricidade auxiliar				Potência calorífica com ventilador	[não]	
À potência calorífica nominal	el <sub>max</sub>	0	kW	Tipo de potência calorífica/comando da temper interior (selecionar uma opção)	atura	
À potência calorífica mínima	el <sub>min</sub>	0	kW	Potência calorífica numa fase única, sem comando da temperatura interior	[não]	
Em estado de vigília	el <sub>sb</sub>	0	kW	Em duas ou mais fases manuais, sem comando da temperatura interior	[não]	
				Com comando da temperatura interior por termóstato mecânico	[sim]	
				Com comando eletrónico da temperatura interior	[não]	
				Com comando eletrónico da temperatura interior e temporizador diário	[não]	
				Com comando eletrónico da temperatura interior e temporizador semanal	[não]	
				Outras opções de comando (seleção múltipla possível		
				Comando da temperatura interior, com deteção de presença	[não]	
				Comando da temperatura interior, com deteção de janelas abertas	[não]	
				Com opção de comando à distância	[não]	
				Com comando de arranque adaptativo	[não]	
				Com limitação do tempo de funcionamento	[não]	
				Com sensor de corpo negro	[não]	
Elementos de contacto	ADEO Ser 135 Rue S 59790 RO	adi Carno	ot - CS00001 rance			

15

www.erp-equation.com/heaters

FR

ES

PT

IT

EL

ES

РТ

IT

EL

ΕN

# 1. AVVERTENZE DI SICUREZZA RELATIVE A TUTTI GLI APPARECCHI DI RISCALDAMENTO MOBILI

- Quest'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età superiore agli 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o prive di esperienza o di conoscenza, se essi (esse) sono adeguatamente sorvegliati(e) o se gli sono state fornite istruzioni relative all'uso dell'apparecchio in completa sicurezza e se sono stati messi al corrente sui rischi possibili. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere eseguite da bambini senza sorveglienza.
- E' consigliato mantenere a distanza i bambini di meno di 3 anni, salvo se sorvegliati continuamente. I bambini di età tra i 3 e gli 8 anni devono unicamente attivare o disattivare l'apparecchio, a condizione che quest'ultimo sia stato collocato o installato in una posizione normale prevista e che questi bambini siano sorvegliati o abbiano ricevuto istruzioni relative all'utilizzo dell'apparecchio in completa sicurezza e ne capiscano perfettamente i rischi potenziali. I bambini di età tra i 3 e gli 8 anni non devono né collegare, né regolare, né pulire l'apparecchio, e neppure eseguire la manutenzione dell'utilizzatore.

ATTENZIONE - Alcune parti di questo prodotto possono diventare molto calde e causare delle ustioni. Prestate particolare attenzione in caso di presenza di bambini o persone vulnerabili.

- Al fine di evitare qualsiasi rischio, si raccomanda di rivolgersi al costruttore, al servizio di assistenza tecnica o a un tecnico qualificato per la sostituzione del cavo di alimentazione qualora sia danneggiato.
- ATTENZIONE: Al fine di evitare qualsiasi pericolo derivante dal ripristino intempestivo del fusibile termico, questo apparecchio non deve essere alimentato mediante un interruttore esterno (interruttore a tempo) o essere collegato ad un circuito sottoposto regolarmente ad interruzioni di tensione da parte del fornitore dell'energia elettrica.
- **RACCOMANDAZIONI:** Per evitare il surriscaldamento, non coprire l'apparecchio



- Non posizionare l'apparecchio direttamente sotto una presa di corrente.
- Non usare l'apparecchio nelle immediate vicinanze di vasche da bagno, docce o piscine.

# 1. AVVERTENZE DI SICUREZZA RELATIVE A TUTTI GLI APPARECCHI DI RISCALDAMENTO MOBILI

 ATTENZIONE: Quest'apparecchio di riscaldamento mobile è destinato ad essere utilizzato principalmente nelle officine, presso gli artigiani o nei parcheggi coperti. Non utilizzatelo nei bagni.

# 2. INSTALLAZIONE

 ATTENZIONE: Questo apparecchio di riscaldamento è di tipo mobile e può essere spostato utilizzando le apposite maniglie rispettando le istruzioni per la sicurezza.

Non spostare l'apparecchio quando è in funzione.

Non lasciare l'apparecchio esposto alla pioggia o in ambienti umidi. Riporlo unicamente su di una superfice piana, pulita e sgombra.

- **ATTENZIONE:** Si deve prevedere una distanza minima di 1m tra le pareti dell'apparecchio ed eventuali ostacoli od oggetti (mobili, muri...)
- ATTENZIONE: Utilizzate sempre il vostro apparecchio con le ruote fissate
- OUESTO DISPOSITIVO SERVE A RISCALDARE UNA STANZA

### 3. UTILIZZO

- Collegare il cavo d'alimentazione su una base di presa di corrente 220-240V  $\sim$  50-60Hz.
- ・ Per accendere il riscaldamento, metterlo sulla posizione "I / II / Iネ/ IIネ"
- Selezionare la temperatura con il termostato.
- Per spengere il riscaldamento, metterlo sulla posizione "0" Disinserire l'apparecchio quando non funziona.

FR

ES

РТ

IT

EL

IT

EL

ΕN

# 4. PULIZIA E MANUTENZIONE

- Prima di ogni operazione di pulizia, spengete l'apparecchio di riscaldamento e scollegatelo dall'alimentazione elettrica.
- Pulite accuratamente la superficie del prodotto con un panno morbido e umido e, se necessario, una soluzione saponosa.
- ATTENZIONE: Lasciate raffreddare completamente il prodotto prima di qualsiasi manipolazione o qualsiasi operazione di pulizia.
- Impedite all'acqua o qualsiasi altro liquido d'infiltrarsi all'interno del prodotto, perché potrebbe causare un incendio e/o un pericolo elettrico.
- Si consiglia di pulire quest'apparecchio regolarmente; passate delicatamente la punta dell'aspiratore sulla sua griglia di protezione per rimuovere la polvere o la sporcizia che potrebbe essersi accumulata sul prodotto o all'interno dello stesso.
- **ATTENZIONE:** Non utilizzate nessun detersivo aggressivo, detergente chimico o solvente poiché potrebbero alterare la superficie dei componenti plastici.

### 5. RICICLAGGIO



Questo logo indica che questo prodotto non deve essere smaltito con gli altri rifiuti domestici all'interno dell'UE. Riciclatelo in maniera responsabile al fine d'impedire che il suo scorretto smaltimento possa nuocere all'ambiente o alla salute pubblica, questo contribuirà al riutilizzo durevole delle risorse. Per smaltire il vostro vecchio apparecchio, ricorrete a dei sistemi di recupero e di raccolta oppure contattate il rivenditore presso il quale avete acquistato il prodotto, il quale potrà procedere al riciclaggio del prodotto in tutta sicurezza.

CH505FT 220-240V~50-60Hz 1800-2000W **( €** 



18

### Informazioni obbligatorie per gli apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale elettrici

FR

ES

PT

IT

EL

ΕN

Identificativo del modello:	CH505FT		
Dato	Simbolo	Valore	Unità
otenza termica		•	
Potenza termica nominale	P <sub>nom</sub>	1,9	kW
Potenza termica minima (indicativa)	P <sub>min</sub>	0	kW
Massima potenza termica continua	P <sub>max,c</sub>	1,9	kW
Consumo ausiliario di energia elettrica			
Alla potenza termica nominale	el <sub>max</sub>	0	kW
Alla potenza termica minima	el <sub>min</sub>	0	kW
In modo stand-by	el <sub>sb</sub>	0	kW
Contatti	ADEO Ser 135 Rue S 59790 RO	vices Sadi Carnot ONCHIN - Fr	t - CS00001 ance

19

www.erp-equation.com/heaters

ES

РΤ

IT

EL

ΕN

# 1. ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΦΟΡΗΤΕΣ ΣΥΣΚΕΎΕΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ

- Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιειηθεί από παιδιά άνω των 8 ετών και από άτομα με μειωμένες σωματικές, κινητικές ή διανοητικές ικανότητες ή χωρίςπροηγούμενη εμπειρία και γνώση, με κατάλληλη επιτήρηση ή καθοδηγηση ή και με σωστές οδηγίες για την ασφαλή χρήση της συσκευής και αν οι πιθανοί κίνδυνοι έχουν προβλεφθεί. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Το καθάρισμα και η συντήρηση εκ μέρους του χρήστη δεν πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Απαγορεύεται η χρήση σε παιδιά κάτω των 3 ετών, εκτός αν βρίσκονται υπό διαρκή επιτήρηση. Επιτρέπεται σε παιδιά 3 έως 8 ετών να θέτουν την συσκευή εντός ή και εκτός λειτουργίας, υπό τον όρο οτι η συσκευή έχει τοποθετηθεί σε κατάλληλη θέση και με την προυπόθεση οτι τους έχουν δοθεί οδηγίες για την σωστή και ασφαλή λειτουργία της συσκευής και με επίγνωση των πιθανών κινδύνων. Παιδιά ηλικίας 3 έως 8 ετών δεν πρέπει ούτε να συνδέουν ούτε να ρυθμίζουν ούτε να καθαρίζουν τη συσκευή, επίσης δεν πρέπει να προβαίνουν στη συντήρησή της.

ΠΡΟΣΟΧΗ – Ορισμένα τμήματα του προϊόντος αυτού μπορούν να θερμανθούν πολύ και να προκαλέσουν εγκαύματα. Πρέπει να αφιερώνεται η δέουσα προσοχή εν τη παρουσία παιδιών και ευάλωτων ατόμων.

- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας της θερμάστρας έχει υποστεί βλάβη, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, το τμήμα εξυπηρέτησης μετά την πώληση ή από άτομα αντίστοιχων προσόντων, για την αποφυγή οποιουδήποτε κινδύνου.
- ΠΡΟΣΟΧΗ: Για την αποφυγή οποιουδήποτε κινδύνου λόγω άκαιρου επανοπλισμού του θερμικού διακόπτη, αυτή η συσκευή δεν πρέπει να τροφοδοτείται μέσω εξωτερικού διακόπτη, όπως για παράδειγμα ενός χρονοδιακόπτη ή να συνδέεται με δίκτυο που τίθεται τακτικά υπό τάση και εκτός τάσης από τον παροχέα ηλεκτρικής ενέργειας.
- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να αποφύγετε την υπερθέρμανση, μην καλύπτετε τη συσκευή θέρμανσης.



• Η συσκευή θέρμανσης δεν πρέπει να τοποθετείται ακριβώς από κάτω από

# 1. ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΦΟΡΗΤΕΣ ΣΥΣΚΕΎΕΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ

πρίζα παροχής ρεύματος.

- Μη χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή θέρμανσης κοντά σε μπανιέρα, ντουζιέρα ή πισίνα.
- ΠΡΟΣΟΧΗ: Αυτή η φορητή συσκευή θέρμανσης προορίζεται κυρίως για χρήση σε συνεργεία, σε βιοτεχνίες ή σε γκαράζ. Μην την χρησιμοποιείτε σε μπάνια.

# 2. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

• **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Αυτή η συσκευή θέρμανσης είναι κινητού τύπου και για την μετακίνησή της πρέπει οπωσδήποτε να την πιάνετε από τις χειρολαβές και να τηρείτε τις συστάσεις ασφαλείας.

Μην την μετακινείτε όταν βρίσκεται σε λειτουργία.

Μην αφήνετε τη συσκευή θέρμανσης κάτω από τη βροχή ή σε υγρό περιβάλλον.

Να τοποθετείται μόνο σε επίπεδες, καθαρές και ελεύθερες επιφάνειες.

- ΠΡΟΣΟΧΗ: Προβλέψατε μια ελάχιστη απόσταση 1 μέτρου ανάμεσα στα τοιχώματα της συσκευής και οποιοδήποτε εμπόδιο ή αντικείμενο (έπιπλα, τοίχοι...)
- ΠΡΟΣΟΧΗ: χρησιμοποιείτε πάντα τη συσκευή με τα ροδάκια τοποθετημένα.
- ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΠΡΟΙΟΝ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΧΩΡΟΥ

### 3. ΧΡΗΣΗ

- Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια ηλεκτρική πρίζα 220-240V~ 50-60Hz.
- Για να ανάψετε τη θέρμάνση, ρυθμίστε το διακόπτη στη θέση που "I / II / I \* / II \*"
- Επιλέξτε τη θερμοκρασία με τη βοήθεια του θερμοστάτη
- Για να σταματήσετε τη θέρμάνση, ρυθμίστε το διακόπτη στη θέση που "0"
   Αποσυνδέετε τη συσκευή όταν δεν βρίσκεται σε λειτουργία

FR

ES

РТ

ΙT

EL

IT

EL

ΕN

# 4. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Πριν προβείτε στο καθάρισμα, σβήστε τη συσκευή θέρμανσης και αποσυνδέστε την από την παροχή ρεύματος.
- Καθαρίστε προσεκτικά την επιφάνεια του προϊόντος με ένα απαλό και νοτισμένο πανί και ενδεχομένως με σαπουνόνερο.
- ΠΡΟΣΟΧΗ: Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει τελείως πριν προβείτε σε χειρισμό ή καθάρισμα.
- Μην αφήνετε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό να εισέλθουν στο εσωτερικό της συσκευής διότι θα μπορούσε να προκληθεί πυρκαγιά ή/και άλλος ηλεκτρικός κίνδυνος.
- Συνιστάται να καθαρίζετε τακτικά τη συσκευή αυτή. Περάστε προσεκτικά το στόμιο της ηλεκτρικής σκούπας στο προστατευτικό πλέγμα προκειμένου να απομακρύνετε τυχόν σκόνες ή ακαθαρσίες που συσσωρεύονται επάνω στο προϊόν ή στο εσωτερικό του.
- ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην χρησιμοποιείτε κανένα επιθετικό απορρυπαντικό, χημικό παράγοντα ή διαλύτη διότι κινδυνεύουν να αλλοιώσουν την επιφάνεια των πλαστικών στοιχείων.

### 5. ΑΝΑΚΎΚΛΩΣΗ



zΤο λογότυπο αυτό επισημαίνει ότι, στις χώρες τις ΕΕ, το προϊόν αυτό δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με τα οικιακά απόβλητα. Ανακυκλώστε υπεύθυνα προκειμένου να αποφύγετε μια λανθασμένη επεξεργασία, επιβλαβή για το περιβάλλον και τη δημόσια υγεία, και να συμβάλλετε στη βιώσιμη επαναχρησιμοποίηση των υλικών πόρων. Για την απόρριψη της μεταχειρισμένης συσκευής σας, χρησιμοποιήστε συστήματα ανάκτησης και συλλογής ή επικοινωνήστε με τον μεταπωλητή από τον οποίο αγοράσατε το προϊόν. Θα μπορέσουν να προβούν στην ανακύκλωση του προϊόντος με απόλυτη ασφάλεια.

CH505FT 220-240V~50-60Hz 1800-2000W



### Απαιτήσεις πληροφόρησης για ηλεκτρικούς τοπικούς θερμαντήρες χώρου

Αναγνωριστικό(-ά) μοντέλ	ου: CH505F	T			
Χαρακτηριστικό	Σύμβολο	Αριθμητική τιμή	Μονάδα	Χαρακτηριστικό	М
Θερμική ισχύς				Είδος θερμικής ισχύος μόνον στην περίπτωση τ ηλεκτρικών τοπικών θερμοσυσσωρευτών (να ε μία δυνατότητα)	
Ονομαστική θερμική ισχύς	P <sub>nom</sub>	1,9	kW	χειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ενσωματωμένο θερμοστάτη	
Ελάχιστη θερμική ισχύς (ενδεικτική)	P <sub>min</sub>	0	kW	χειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ανάδραση θερμοκρασίας δωματίου και/ή θερμοκρασίας εξωτερικού χώρου	
Μέγιστη συνεχής θερμική ισχύς	P <sub>max,c</sub>	1,9	kW	ηλεκτρονικός ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ανάδραση θερμοκρασίας δωματίου ή/και θερμοκρασίας εξωτερικού χώρου	[
Βοηθητική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας				παραγωγή θερμότητας υποβοηθούμενη από ανεμιστήρα	[
στην ονομαστική θερμική ισχύ	el <sub>max</sub>	0	kW	Είδος θερμικής ισχύος/ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου (να επιλεχθεί μια δυνατότητα)	
στην ελάχιστη θερμική ισχύ	el <sub>min</sub>	0	kW	μονοβάθμια θερμική ισχύς και χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[
σε κατάσταση αναμονής	el <sub>sb</sub>	0	kW	δύο ή περισσότερες χειροκίνητες βαθμίδες χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[
				με μηχανικό θερμοστατικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[
				με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[
				με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου και χρονοδιακόπτη ημέρας	[
				με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου και χρονοδιακόπτη εβδομάδας	[
				Άλλες δυνατότητες ρύθμισης (επιτρέπονται πολ επιλογές)	λές
				ρυθμιστής θερμοκρασίας δωματίου με ανιχνευτή παρουσίας	[
				ρυθμιστής θερμοκρασίας δωματίου με ανιχνευτή ανοιχτού παραθύρου	[
				με δυνατότητα ρύθμισης εξ αποστάσεως	[
				με ρυθμιστή προσαρμοζόμενης εκκίνησης	[
				με περιορισμό διάρκειας λειτουργίας	[
					[

FR

ES

PT

IT

EL

ΕN

www.erp-equation.com/heaters

ES

PT

ΙT

EL

ΕN

# 1. SAFETY REQUIREMENTS FOR ALL PORTABLE HEATERS

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and
  persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack
  of experience and knowledge if they have been given supervision or
  instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand
  the hazards involved. Children shall not play with the appliance.
  Cleaning and user maintenance shall not be made by children without
  supervision. Children of less than 3 years should be kept away unless
  continuously supervised.
- Children agéd from 3 years and less than 8 years shall only switch on/off the appliance provided that it has been placed or installed in its intended normal operating position and they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children aged from 3 years and less than 8 years shall not plug in, regulate and clean the appliance or perform user maintenance.
- CAUTION Some parts of this product can become very hot and cause burns. Particular attention has to be given where children and vulnerable people are present.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- CAUTION: In order to avoid a hazard due to inadvertent resetting of the thermal cutout, this appliance must not be supplied through an external switching device, such as a timer, or connected to a circuit that is regularly switched on and off by the utility.
- WARNING: In order to avoid overheating, do not cover the heater.



- The heater must not be located immediately below a socket-outlet.
- Do not use this heater in the immediate surroundings of a bath, a shower

## 2. INSTALLATION

WARNING: Your heater shall be used as portable appliance only(thanks to respect all the safety warnings given below).
 Move the heater only by its handles. Never move the heater when it's working. Never let the heater under the rain or under wet conditions.
 Put the heater only on plane, clean & empty surface.

FR

ES

PT

IT

EL

EN

• **WARNING:** Let a minimum distance of 1m between any side of your appliance and any obstacle (furniture or walls, for example)

• **WARNING:** Always use your appliance with rollers or feet fixed.

THIS PRODUCT IS FOR ROOM HEATING

### 3. HOW TO USE

- Plug the appliance to a 220-240V~ 50-60Hz socket. If you are not sure, we advice you
  to contact a professional electrician for more details.
- To start the heater, choose power I / II / I ¾ / II ¾.
- Set the temperature with the thermostat.
- To stop the heater, put the switch on the position sympolized by "0".
- Unplug the product when it's not in use.

# 4. CLEANING & MAINTENANCE

- Switch off and unplug from the power supply before cleaning.
- Using a soft, moist cloth, with or without a mild soap solution, carefully clean the exterior surface of the product.
- **CAUTION:** Allow the product to completely cool before handling or cleaning it.
- Do not allow water or other liquids to run into the interior of the product, as this could create a fire and/or electrical hazard.
- We also recommend the periodic cleaning of this appliance by lightly running a vacuum cleaner nozzle over the guards to remove any dust or dirt that may have accumulated inside or on the unit.
- **CAUTION:** Do not use harsh detergents, chemical cleaners or solvents as they may damage the surface finish of the plastic components.

### 5. DISPOSAL AND RECYCLING

ES

PT

ΙT

EL

ΕN

This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

CH505FT 220-240V~50-60Hz 1800-2000W



### Information requirements for electric local space heaters

Item	Symbol	Value	Unit	Item	Uni
Heat output				Type of heat input, for electric storage local spa heaters only (select one)	ice
Nominal heat output	P <sub>nom</sub>	1,9	kW	manual heat charge control, with integrated thermostat	[no
Minimum heat output (indicative)	P <sub>min</sub>	0	kW	manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	[no
Maximum continuous heat output	P <sub>max,c</sub>	1,9	kW	electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	[no
Auxiliary electricity consumption				fan assisted heat output	[no
At nominal heat output	el <sub>max</sub>	0	kW	Type of heat output/room temperature control one)	(selec
At minimum heat output	el <sub>min</sub>	0	kW	single stage heat output and no room temperature control	[no
In standby mode	el <sub>sb</sub>	0	kW	Two or more manual stages, no room temperature control	[no
				with mechanic thermostat room temperature control	[yes
				with electronic room temperature control	[no
				electronic room temperature control plus day timer	[no
				electronic room temperature control plus week timer	[no
				Other control options (multiple selections possi	ble)
				room temperature control, with presence detection	[no
				room temperature control, with open window detection	[no
				with distance control option	[no
				with adaptive start control	[no
				with working time limitation	[no
				with black bulb sensor	[no
Contact details	ADEO Ser	vices	- CS00001		

 $www.erp\mbox{-}equation.com/heaters$ 

27

26

FR

ES

РТ

ΙT

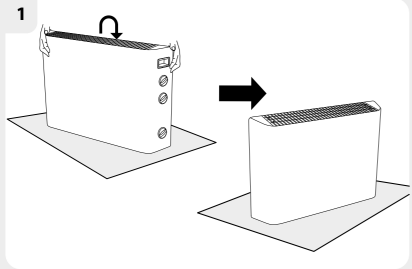
EL

EN





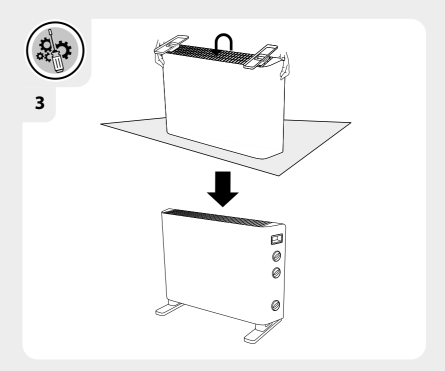
FR: Montage / ES: Montaje / PT: Montagem / IT: Montaggio / EL: Συναρμολόγηση / EN: Assembly





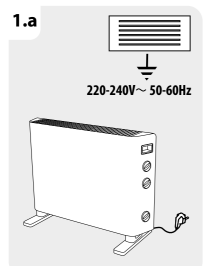


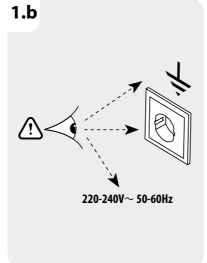


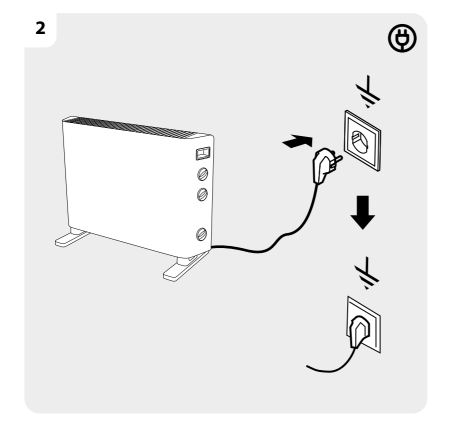


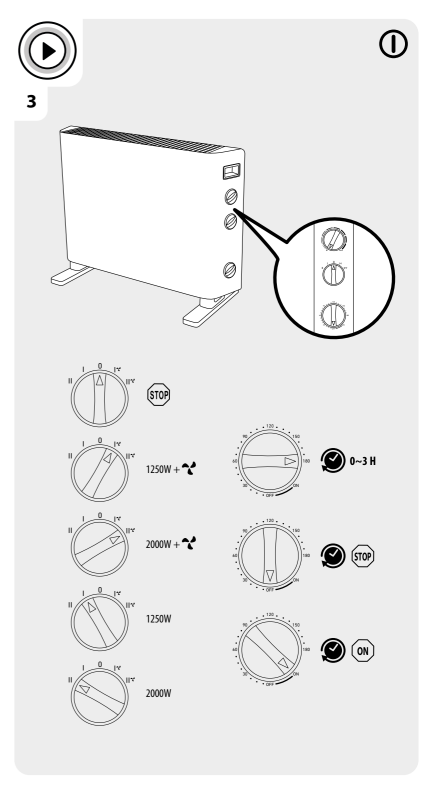


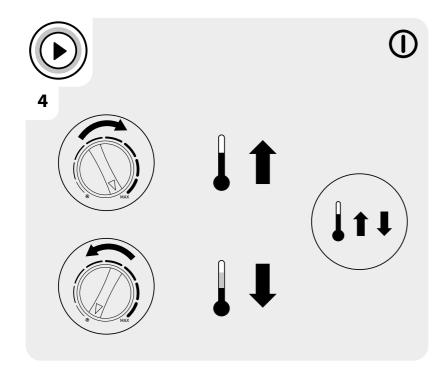
FR: Utilisation / ES: Utilización / PT: Utilização / IT: Uso / EL: Χρήση / EN: Use

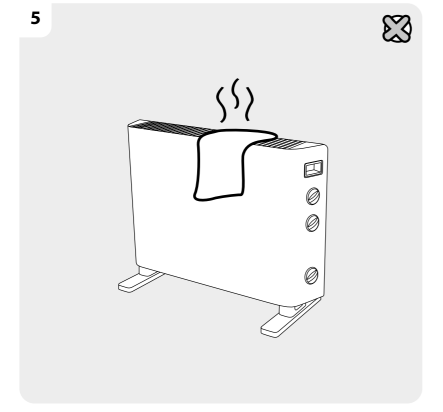




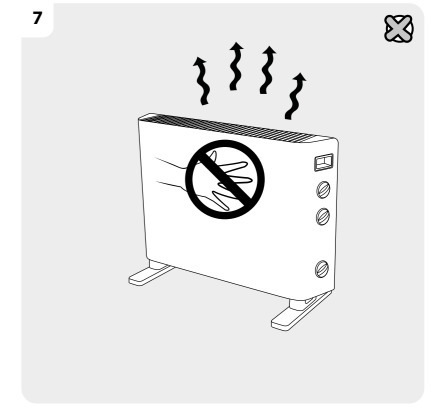


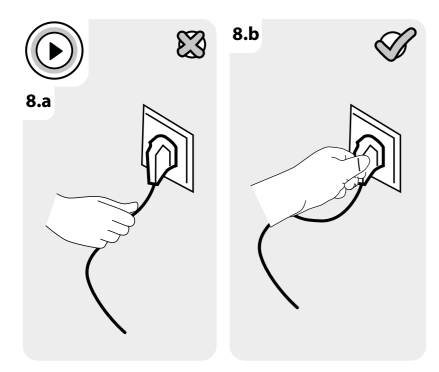






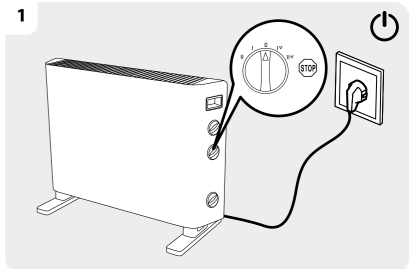


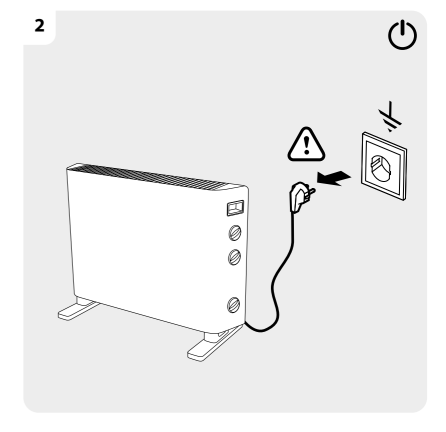


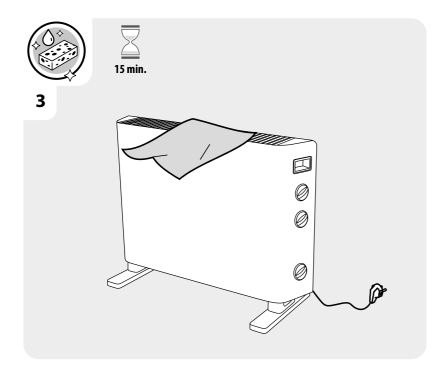


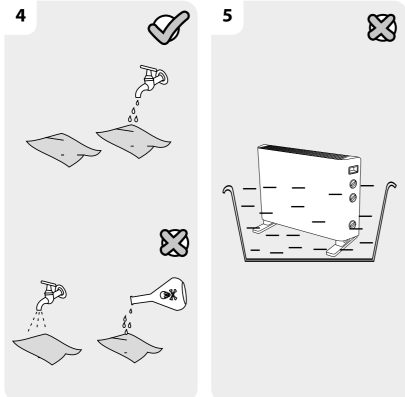


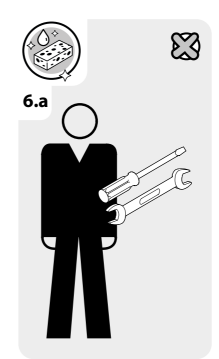
FR: Entretien / ES: Mantenimiento / PT: Manutenção / IT: Manutenzione / EL: Συντήρηση / EN: Maintenance

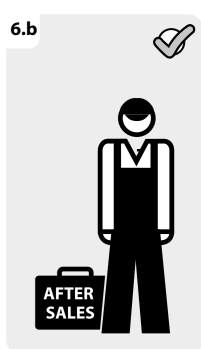






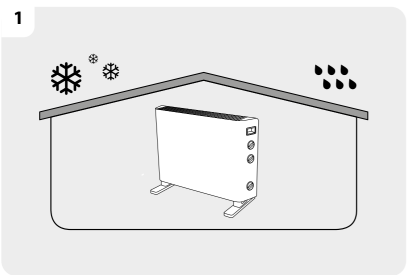








FR: Hivernage / ES: Durante el invierno / PT: Preparação para o inverno / IT: Rimessaggio / EL: Αποθήκευση το χειμώνα / EN: Winter storage





\* Garantie 2 ans / 2 años de garantía / Garantia de 2 anos / Garanzia 2 Anni / Εγγύηση 2 ετών / 2-year guarantee

CEZ

Made in P.R.C. 2020

ADEO Services - 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France

- **П** ТОВ «Леруа Мерлен Україна», вул. Полярна 17а, м. Київ 04201, Україна
- LM 18B, Building 4,2 Dajiaoting Zhongjie, Chaoyang District, Beijing 100022 CHINA, P.R.C
- 000 ЛЕРУА МЕРЛЕН ВОСТОК, 141031, Московская область, Мытищинский район, г. Мытищи, Осташковское шоссе, д.1, РОССИЯ
- BR Importado e distribuído por LEROY MERLIN
  CIÁ BRASILEIRA DE BRICOLAGEM
  RUA Domingas Galletera Blotta, 315 Interlagos CEP
  04455-360 São Paulo SP Brazil (NPJ: 01.438,784/0001-05
  CALM (Central de Atendimento Leroy Merlin) -4020.5376 (capitais)
  e 0800.0205376 (demais regiões)
- (ZA) Imported by Adeo South Africa (PTY) LTD T/A Leroy Merlin Leroy Merlin Greenstone Store Corner Blackrock Street and Stoneridge Drive, Greenstone Park Ext 2, Edenvale, 1610 Johannesburg, Gauteng, South Africa
- «Леруа Мерлен Казахстан» ЖШС Қазақстан Республикасы,050000, Алматы қ., Қонаев көшесі, 77, «ParkView» БО, 6қ., 07 оф.

