

This product is only suitable for well insulated spaces or occasional use.		EN
Model identifier(s):		KA-5914
Item	Symbol	Value
<b>Heat output</b>		
Nominal heat output	Pnom	1.8-2.0 kW
Minimum heat output (indicative)	Pmin	0.8 kW
Maximum continuous heat output	Pmax,c	2.0 kW
<b>Auxiliary electricity consumption</b>		
At nominal heat output	elmax	N/A kW
At minimum heat output	elmin	N/A kW
In standby mode	elSB	0.00091 kW
Item	Unit	
<b>Type of heat input, for electric storage local space heaters only (select one)</b>		
Manual heat charge control, with integrated thermostat		No
Manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback		No
Electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback		No
Fan assisted heat output		No
<b>Type of heat output/room temperature control (select one)</b>		
Single stage heat output and no room temperature control		No
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
<b>Other control options (multiple selections possible)</b>		
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

Dit product is uitsluitend geschikt voor goed geïsoleerde plaatsen of voor incidenteel gebruik.		NL
Model:		KA-5914
Item	Symbol	Waarde
<b>Warmteafgifte</b>		
Nominale warmteafgifte	Pnom	1.8-2.0 kW
Minimale warmteafgifte (indicatief)	Pmin	0.8 kW
Maximale continue warmteafgifte	Pmax,c	2.0 kW
<b>Aanvullend elektriciteitsverbruik</b>		
Bij nominale warmteafgifte	elmax	N/A kW
Bij minimale warmteafgifte	elmin	N/A kW
In stand-by modus	elSB	0.00091 kW
Item	Einheit	
<b>Type warmte-input, uitsluitend voor elektrische warmteopslagtoestellen (selecteer één)</b>		
Handmatige sturing van de warmteopslag, met geïntegreerde thermostaat		Nee
Handmatige sturing van de warmteopslag, met kamer- en/of buitentemperatuurfeedback		Nee
Elektronische sturing van de warmteopslag, met kamer- en/of buitentemperatuurfeedback		Nee
Door een ventilator bijgestane warmteafgifte		Nee
<b>Type warmteafgifte/sturing kamertemperatuur (selecteer één)</b>		
Eentrapswarmteafgifte, geen sturing van de kamertemperatuur		Nee
Twee of meer handmatig in te stellen trappen, geen sturing van de kamertemperatuur		Nee
Met mechanische sturing van de kamertemperatuur door thermostaat		Ja
Met elektronische regeling van de kamertemperatuur		Nee
Elektronische sturing van de kamertemperatuur plus dag-tijdschakelaar		Nee
Elektronische sturing van de kamertemperatuur plus week-tijdschakelaar		Nee
<b>Andere sturingsopties (meerdere selecties mogelijk)</b>		
Sturing van de kamertemperatuur, met aanwezigheidetectie		Nee
Sturing van de kamertemperatuur, met openraamdetectie		Nee
Met de optie van afstandsbediening		Nee
Met adaptieve sturing van de start		Nee
Met beperking van de werktijd		Nee
Met black-bulbsensor		Nee

Ce produit ne peut être utilisé que dans des locaux bien isolés ou de manière occasionnelle.		FR
Référence(s) du modèle:		KA-5914
Caractéristique	Symbol	Valeur
<b>Puissance thermique</b>		
Puissance thermique nominale	Pnom	1.8-2.0 kW
Puissance thermique minimale (indicative)	Pmin	0.8 kW
Puissance thermique maximale continue	Pmax,c	2.0 kW
<b>Consommation d'électricité auxiliaire</b>		
À la puissance thermique nominale	elmax	N/A kW
À la puissance thermique minimale	elmin	N/A kW
En mode veille	elSB	0.00091 kW
Caractéristique	Unité	
<b>Type d'apport de chaleur, pour les dispositifs de chauffage décentralisés électriques à accumulation uniquement (électionner un seul type)</b>		
Contrôle thermique manuel de la charge avec thermostat intégré		Non
Contrôle thermique manuel de la charge avec réception d'informations sur la température de la pièce et/ou extérieure		Non
Contrôle thermique électronique de la charge avec réception d'informations sur la température de la pièce et/ou extérieure		Non
Puissance thermique réglable par ventilateur		Non
<b>Type de contrôle de la puissance thermique/de la température de la pièce (électionner un seul type)</b>		
Contrôle de la puissance thermique à un palier, pas de contrôle de la température de la pièce		Non
Contrôle à deux ou plusieurs paliers manuels, pas de contrôle de la température de la pièce		Non
Contrôle de la température de la pièce avec thermostat mécanique		Oui
Contrôle électronique de la température de la pièce		Non
Contrôle électronique de la température de la pièce et programmeur journalier		Non
Contrôle électronique de la température de la pièce et programmeur hebdomadaire		Non
<b>Autres options de contrôle (électionner une ou plusieurs options)</b>		
Contrôle de la température de la pièce, avec détecteur de présence		Non
Contrôle de la température de la pièce, avec détecteur de fenêtre ouverte		Non
Option contrôle à distance		Non
Contrôle adaptatif de l'activation		Non
Limitation de la durée d'activation		Non
Capteur à globe noir		Non

Dieses Produkt ist nur für gut isolierte Räume oder für den gelegentlichen Gebrauch geeignet.		DE
Modellkennung(en):		KA-5914
Angabe	Symbol	Wert
<b>Wärmeleistung</b>		
Nennwärmeleistung	Pnom	1.8-2.0 kW
Mindestwärmefluss (Richtwert)	Pmin	0.8 kW
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	Pmax,c	2.0 kW
<b>Hilfstromverbrauch</b>		
Bei Nennwärmeleistung	elmax	N/A kW
Bei Mindestwärmefluss	elmin	N/A kW
Im Betriebszustand	elSB	0.00091 kW
Angabe	Einheit	
<b>Nur bei elektrischen Speicher-Einzelraumheizgeräten: Art der Regelung der Wärmezufuhr (bitte eine Möglichkeit auswählen)</b>		
Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat		Nein
Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur		Nein
Elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur		Nein
Wärmeabgabe mit Gehäuseunterstützung		Nein
<b>Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)</b>		
Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle		Nein
Zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle		Nein
Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat		Ja
Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle		Nein
Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung		Nein
Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung		Nein
<b>Sonstige Regelungsoptionen (Mehrachnungen möglich)</b>		
Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung		Nein
Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster		Nein
Mit Fernbedienungsoption		Nein
Mit adaptiver Regelung des Heizbeginns		Nein
Mit Betriebszeitbegrenzung		Nein
Mit Schwarzkugelsensor		Nein

Este producto está indicado únicamente en lugares abrigados o para una utilización puntual.		ES
Identificador(es) del modelo:		KA-5914
Partida	Símbolo	Valor
<b>Potencia calorífica</b>		
Potencia calorífica nominal	Pnom	1.8-2.0 kW
Potencia calorífica mínima (indicativa)	Pmin	0.8 kW
Potencia calorífica máxima continua	Pmax,c	2.0 kW
<b>Consumo auxiliar de electricidad</b>		
A potencia calorífica nominal	elmax	N/A kW
A potencia calorífica mínima	elmin	N/A kW
En modo de espera	elSB	0.00091 kW
Partida	Unidad	
<b>Tipo de aportación de calor, únicamente para los aparatos de calefacción local eléctricos de acumulación (seleccione uno)</b>		
Control manual de la carga de calor, con termostato integrado		No
Control manual de la carga de calor con respuesta a la temperatura interior o exterior		No
Control electrónico de la carga de calor con respuesta a la temperatura interior o exterior		No
Potencia calorífica asistida por ventiladores		No
<b>Tipo de control de potencia calorífica/de temperatura interior (seleccione uno)</b>		
Potencia calorífica de un solo nivel, sin control de temperatura interior		No
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
<b>Otras opciones de control (pueden seleccionarse varias)</b>		
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

Este produto é adequado apenas para espaços bem isolados ou utilização ocasional.		PT
Identificador(es) do modelo:		KA-5914
Elemento	Símbolo	Valor
<b>Potência calorífica</b>		
Potência calorífica nominal	Pnom	1.8-2.0 kW
Potência calorífica mínima (indicativa)	Pmin	0.8 kW
Potência calorífica contínua máxima	Pmax,c	2.0 kW
<b>Consumo de electricidade auxiliar</b>		
À potência calorífica nominal	elmax	N/A kW
À potência calorífica mínima	elmin	N/A kW
Em estado de vigília	elSB	0.00091 kW
Elemento	Unidade	
<b>Tipo de potência calorífica, apenas para os aquecedores de ambiente local elétricos de acumulação (selecionar uma opção)</b>		
Comando manual da carga térmica, com termostato integrado		Não
Comando manual da carga térmica, com retroação da temperatura interior e/ou exterior		Não
Comando elétrico da carga térmica, com retroação da temperatura interior e/ou exterior		Não
Potência calorífica com ventilador		Não
<b>Tipo de potência calorífica/comando da temperatura interior (selecionar uma opção)</b>		
Potência calorífica numa fase única, sem comando da temperatura interior		Não
Em duas ou mais fases manuais, sem comando da temperatura interior		Não
Com comando da temperatura interior por termostato mecânico		Sí
Com comando elétrico da temperatura interior		Não
Com comando elétrico da temperatura interior e temporizador diário		Não
Com comando elétrico da temperatura interior e temporizador semanal		Não
<b>Outras opções de comando (seleção múltipla possível)</b>		
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

Il presente prodotto è adatto solo a ambienti correttamente isolati o ad un uso occasionale.			
Identificativo del modello:			KA-5914
Dato	Simbolo	Valore	Unità
<b>Potenza termica</b>			
Potenza termica nominale	Pnom	1.8-2.0	kW
Potenza termica minima (indicativa)	Pmin	0.8	kW
Massima potenza termica continua	Pmax,c	2.0	kW
<b>Consumo ausiliario di energia elettrica</b>			
Alla potenza termica nominale	elmax	N/A	kW
Alla potenza termica minima	elmin	N/A	kW
In modo stand-by	elSB	0.00091	kW
Dato		Unità	
<b>Tipo di potenza termica, solo per gli apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale elettrici ad accumulo (indicare una sola opzione)</b>			
Controllo manuale del carico termico, con termostato integrato		No	
Controllo manuale del carico termico con riscontro della temperatura ambiente e/o esterna		No	
Controllo elettronico del carico termico con riscontro della temperatura ambiente e/o esterna		No	
Potenza termica assistita da ventilatore		No	
<b>Tipo di potenza termica/controllo della temperatura ambiente (indicare una sola opzione)</b>			
Potenza termica a fase unica senza controllo della temperatura ambiente		No	
Due o più fasi manuali senza controllo della temperatura ambiente		No	
Con controllo della temperatura ambiente tramite termostato meccanico		Si	
Con controllo elettronico della temperatura ambiente		No	
Con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore giornaliero		No	
Con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore settimanale		No	
<b>Altre opzioni di controllo (è possibile selezionare più opzioni)</b>			
Controllo della temperatura ambiente con rilevamento di presenza		No	
Controllo della temperatura ambiente con rilevamento di finestre aperte		No	
Con opzione di controllo a distanza		No	
Con controllo di avviamento adattabile		No	
Con limitazione del tempo di funzionamento		No	
Con termometro a globo nero		No	

Denna produkt är endast lämpad för välsolerade utrymmen eller sporadisk användning.			
Modell/beteckning(ar):			KA-5914
Post	Beteckning	Värde	Enhets
<b>Värmeeffekt</b>			
Nominell avgiven värmeeffekt	Pnom	1.8-2.0	kW
Lägsta värmeeffekt (indikativt)	Pmin	0.8	kW
Maximal kontinuerlig värmeeffekt	Pmax,c	2.0	kW
<b>Tillsatsförförbrukning</b>			
Vid nominell avgiven värmeeffekt	elmax	N/A	kW
Vid längsta värmeeffekt	elmin	N/A	kW
I standbyläge	elSB	0.00091	kW
Post		Enhets	
<b>Typ till förd värme, endast för elektriska värmelagrande rumsvärmar (välg en)</b>			
Manuell reglering av värmeförsörjningen med inbyggd termostat		Nej	
Manuell reglering av värmeförsörjningen med återkoppling av inomhus- och/eller utomhus temperaturer		Nej	
Elektronisk reglering av värmeförsörjningen med återkoppling av inomhus- och/eller utomhus temperaturer		Nej	
Värmeavgivning med hjälp av fläkt		Nej	
<b>Typ av reglering av värmeeffekt/rumstemperatur (välg en)</b>			
Enstegs värmeeffekt utan rumstemperaturreglering		Nej	
Två eller flera manuella steg utan rumstemperaturreglering		Nej	
Med mekanisk termostat för rumstemperaturreglering		Ja	
Med elektronisk rumstemperaturreglering		Nej	
Med elektronisk rumstemperaturreglering plus dygnstimer		Nej	
Med elektronisk rumstemperaturreglering plus veckotimer		Nej	
<b>Andra regleringsmetoder (flera alternativ kan markeras)</b>			
Rumstemperaturreglering med närvärdetektering		Nej	
Rumstemperaturreglering med detektering av öppna fönster		Nej	
Med möjlighet till fjärrstyrning		Nej	
Med anpassningsbar startreglering		Nej	
Med driftstidsbegränsning		Nej	
Med svartkroppsgivare		Nej	

Ten produkt jest odpowiedni tylko do sporadycznego użytku lub do stosowania w dobrze izolowanych pomieszczeniach			
Identyfikator(-y) modelu:			KA-5914
Parametr	Oznaczenie	Wartość	Jednostka
<b>Moc cieplna</b>			
Nominalna moc cieplna	Pnom	1.8-2.0	kW
Minimalna moc cieplna (orientacyjna)	Pmin	0.8	kW
Maksymalna stała moc cieplna	Pmax,c	2.0	kW
<b>Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne</b>			
Przy nominalnej mocy cieplnej	elmax	N/A	kW
Przy minimalnej mocy cieplnej	elmin	N/A	kW
W trybie czuwania	elSB	0.00091	kW
Parametr		Jednostka	
<b>Sposób doprowadzania ciepła wyłącznie w przypadku elektrycznych akumulacyjnych miejscowych ogrzewazy pomieszczeń (należy wybrać jedną opcję)</b>			
Ręczny regulator doprowadzania ciepła z wbudowanym termostatem		Nie	
Ręczny regulator doprowadzania ciepła z pomiarem temperatury w pomieszczeniu lub na zewnątrz		Nie	
Elektroniczny regulator doprowadzania ciepła z pomiarem temperatury w pomieszczeniu lub na zewnątrz		Nie	
Moc cieplna regulowana wentylatorem		Nie	
<b>Rodzaj mocy cieplnej/regulacja temperatury w pomieszczeniu (należy wybrać jedną opcję)</b>			
Jednostopniowa moc cieplna bez regulacji temperatury w pomieszczeniu		Nie	
Cz najmniej dwa ręczne stopnie bez regulacji temperatury w pomieszczeniu		Nie	
Mechaniczna regulacja temperatury w pomieszczeniu za pomocą termostatu		Tak	
Elektroniczna regulacja temperatury w pomieszczeniu		Nie	
Elektroniczna regulacja temperatury w pomieszczeniu ze sterownikiem dobowym		Nie	
Elektroniczna regulacja temperatury w pomieszczeniu ze sterownikiem tygodniowym		Nie	
<b>Inne opcje regulacji (można wybrać kilka)</b>			
Regulacja temperatury w pomieszczeniu z wykrywaniem obecności		Nie	
Regulacja temperatury w pomieszczeniu z wykrywaniem otwartego okna		Nie	
Z regulacją na odległość		Nie	
Z adaptacyjną regulacją startu		Nie	
Z ograniczeniem czasu pracy		Nie	
Z czujnikiem ciepła promieniowania		Nie	

Tento výrobek je vhodný pouze pro dobré izolované prostory nebo občasné používání.			
Identifikační značka (značky) modelu:			KA-5914
Údaj	Značka	Hodnota	Jednotka
<b>Tepelný výkon</b>			
Jmenovitý tepelný výkon	Pnom	1.8-2.0	kW
Minimální tepelný výkon (orientační)	Pmin	0.8	kW
Maximální trvalý tepelný výkon	Pmax,c	2.0	kW
<b>Spotřeba pomocné elektrické energie</b>			
Při jmenovitém tepelném výkonu	elmax	N/A	kW
Při minimálním tepelném výkonu	elmin	N/A	kW
V pohotovostním režimu	elSB	0.00091	kW
Údaj		Jednotka	
<b>Pouze u akumulačních elektrických lokálních topidel: typ příjmu tepla (vyberte jeden)</b>			
Ruáni nízení akumulace tepla s integrovaným termostatem		Ne	
Ruáni nízení akumulace tepla se zpětnou vazbou informující o teplotě v místnosti a/nebo venkovní teplotě		Ne	
Elektronické nízení akumulace tepla se zpětnou vazbou informující o teplotě v místnosti a/nebo venkovní teplotě		Ne	
Výdej tepla s ventilátorem		Ne	
<b>Typ výdeje tepla/regulace teploty v místnosti (vyberte jeden)</b>			
Jeden stupeň tepelného výkonu, bez regulace teploty v místnosti		Ne	
Dva nebo více ruáni stupeňů, bez regulace teploty v místnosti		Ne	
S mechanickým termostatem pro regulaci teploty v místnosti		Ano	
S elektronickou regulací teploty v místnosti		Ne	
S elektronickou regulací teploty v místnosti a denním programem		Ne	
S elektronickou regulací teploty v místnosti a týdenním programem		Ne	
<b>Další možnosti regulace (lze vybrat více možností)</b>			
Regulace teploty v místnosti s detekcí přítomnosti osob		Ne	
Regulace teploty v místnosti s detekcí otevřeního okna		Ne	
S dálkovým ovládáním		Ne	
S adaptivní řízeným spouštěním		Ne	
S omezením doby činnosti		Ne	
S äterným kulovým áidlem		Ne	

Tento výrobok je určený iba do dobré izolovaných priestorov alebo na príležitosťné použitie			
Identifikačný (-é) kód (-y) modelu:			KA-5914
Položka	Symbol	Hodnota	Jednotka
<b>Tepelný výkon</b>			
Menovitý tepelný výkon	Pnom	1.8-2.0	kW
Minimálny tepelný výkon (orientačné)	Pmin	0.8	kW
Maximálny priebežný tepelný výkon	Pmax,c	2.0	kW
<b>Vlastná spotreba elektrickej energie</b>			
Pri menovitem tepelnom výkone	elmax	N/A	kW
Pri minimálnom tepelnom výkone	elmin	N/A	kW
V pohotovostnom režime	elSB	0.00091	kW
Položka		Jednotka	
<b>Spôsob privodu tepla, iba pre elektrické akumulačné lokálne ohreváče priestoru (vyberte jeden)</b>			
Manuálne ovládanie množstva tepla so zabudovaným termostatom		Nie	
Manuálne ovládanie množstva tepla so spätnou väzbou ibovej a/alebo vonkajšej teploty		Nie	
Elektronickej ovládanie množstva tepla so spätnou väzbou ibovej a/alebo vonkajšej teploty		Nie	
Tepelný výkon s pomocou ventilátora		Nie	
<b>Druh ovládania tepelného výkonu/ibovej teploty (vyberte jeden)</b>			
Jednoúrovňový tepelný výkon bez ovládania ibovej teploty		Nie	
Dve alebo viac manuálnych úrovni bez ovládania ibovej teploty		Nie	
S ovládaním ibovej teploty mechanickým termostatom		Ano	
S elektronickým ovládáním ibovej teploty		Nie	
Elektronickej ovládanie ibovej teploty a denný časovač		Nie	
Elektronickej ovládanie ibovej teploty a týždený časovač		Nie	
<b>Dalšie možnosti ovládania (možnosť viacnásobného výberu)</b>			
Ovládanie ibovej teploty s detekciou prítomnosti		Nie	
Ovládanie ibovej teploty s detekciou otvoreného okna		Nie	
S možnosťou diaľkovo ovládania		Nie	
S prispôsobivým ovládáním spustenia		Nie	
S obmedzením času prevádzky		Nie	
So snímačom čiernej žiarovky		Nie	

Contact details / Contactgegevens / Coordonnées de contact / Kontaktangaben / Información de contacto / Elementos de contacto / Contatti / Kontaktuppgifter / Dane teleadresowe / Kontaktní údaje / Kontaktne udaje:

Tristar Europe B.V., Jules Verneweg 87  
5015 BH Tilburg | The Netherlands | www.tristar.eu