

Panely ECOSUN U+ / K+ / GS / CR / Basic / VT / IKP / IN / IN-2 / Základ; Panely GR

Tento výrobok je pevným elektrickým lokálnym ohrievačom, a aby bol v súlade so záväznými požiadavkami na ekodizajn stanovenými v nariadení Komisie (EÚ) 2024/1103, musí byť doplnený riadiacou jednotkou, ktorá zabezpečuje aspoň tieto riadiace funkcie:

TW (0/f2/0/0/0/0/0/0)

TW (0/0/f3/0/0/0/0/0)

TW (0/0/0/f4/0/0/0/0)

TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Funkcia riadiacej jednotky podľa kódu TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Tento výrobok potrebuje riadiacu jednotku, aby spĺňal povinné požiadavky na ekodizajn stanovené v nariadení (EÚ) 2024/1103			
Kontaktné údaje	FENIX sro, Jaroslava Ježka 1338/18a, 790 01 Jeseník, SK		
Identifikačná značka (značky) modelu:	ECOSUN U / U + / K + / GS / CR / Basic / VT / IKP / IN / IN-2 / Základ Panely GR		
Údaj	Značka	Hodnota	Jednotka
Funkcie riadiacej jednotky nevyhnutné na splnenie povinných požiadaviek na ekodizajn stanovených v nariadení (EÚ) 2024/1103			
Tepelný výkon		Typ výdaja tepla / regulácia teploty v miestnosti (vyberte jeden)	
Menovitý tepelný výkon	P _{nom}	0,100 – 1,000 kW	jeden stupeň tepelného výkonu, bez regulácie teploty v miestnosti nie
Minimálny tepelný výkon (orientačný)	P _{min}	Netýka sa kW	dva alebo viac ručných stupňov, bez regulácie teploty v miestnosti nie
Maximálny trvalý tepelný výkon P _{max,c}	0,100 – 1,000 kW	mechanický termostat na reguláciu teploty v miestnosti	nie
		elektronická regulácia teploty v miestnosti	nie
		elektronická regulácia teploty v miestnosti s denným programom	nie
		elektronická regulácia teploty v miestnosti s týždenným programom	áno
Ďalšie možnosti regulácie (možno vybrať viac možností)			
		detekcia prítomnosti osôb	nie
		detekcia otvoreného okna	nie
		diaľkové ovládanie	nie
		adaptívne riadené spúšťanie	nie
		obmedzenia doby činnosti	nie
		čierne guľové čidlo	nie
		funkcie samoučenia	nie
		presnosť regulácie	áno

Pokyny pre demontáž, likvidáciu alebo recykláciu výrobku na konci doby životnosti:



Výrobky opatrené týmto symbolom nesmú byť vyhadzované do bežného domového odpadu, ale musia byť likvidované samostatne a recyklované. Zber a recyklácia produktov na konci životnosti musí byť zabezpečená v súlade s miestnymi predpismi a nariadeniami.

V SR je výrobca zapojený do kolektívneho systému spätného odberu výrobkov. Výrobok po skončení doby životnosti odovzdajte v najbližšom mieste spätného odberu výrobkov (zbernom dvore).

Nízkoteplotné sálavé panely ECOSUN GS+ / CR+; sklenené Panely GR+

Tento výrobok je pevným elektrickým lokálnym ohrievačom, a aby bol v súlade so záväznými požiadavkami na ekodizajn stanovenými v nariadení Komisie (EÚ) 2024/1103, musí byť doplnený riadiacou jednotkou, ktorá zabezpečuje aspoň tieto riadiace funkcie:

TW (0/f2/0/0/0/0/0/0)

TW (0/0/f3/0/0/0/0/0)

TW (0/0/0/f4/0/0/0/0)

TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Funkcia riadiacej jednotky podľa kódu TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Tento výrobok potrebuje riadiacu jednotku, aby spĺňal povinné požiadavky na ekodizajn stanovené v nariadení (EÚ) 2024/1103			
Kontaktné údaje	FENIX sro, Jaroslava Ježka 1338/18a, 790 01 Jeseník, SK		
Identifikačná značka (značky) modelu: Údaj	ECOSUN GS+/CR+; Panely GR+		
	Značka	Hodnota	Jednotka
Funkcie riadiacej jednotky nevyhnutné na splnenie povinných požiadaviek na ekodizajn stanovených v nariadení (EÚ) 2024/1103			
Tepelný výkon		Typ výdaja tepla / regulácia teploty v miestnosti (vyberte jeden)	
Menovitý tepelný výkon	Pnom	0,300 – 1,050 kW	jeden stupeň tepelného výkonu, bez regulácie teploty v miestnosti
Minimálny tepelný výkon (orientačný)	Pmin	Netýka sa kW	dva alebo viac ručných stupňov, bez regulácie teploty v miestnosti
Maximálny trvalý tepelný výkon Pmax,c	0,300 – 1,050 kW	mechanický termostat na reguláciu teploty v miestnosti	nie
			elektronická regulácia teploty v miestnosti
			elektronická regulácia teploty v miestnosti s denným programom
			elektronická regulácia teploty v miestnosti s týždenným programom
			Ďalšie možnosti regulácie (možno vybrať viac možností)
			detekcia prítomnosti osôb
			detekcia otvoreného okna
			diaľkové ovládanie
			adaptívne riadené spúšťanie
			obmedzenia doby činnosti
			čierne guľové čidlo
			funkcie samoučenia
			presnosť regulácie

Pokyny pre demontáž, likvidáciu alebo recykláciu výrobku na konci doby životnosti:



Výrobky opatrené týmto symbolom nesmú byť vyhadzované do bežného domového odpadu, ale musia byť likvidované samostatne a recyklované. Zber a recyklácia produktov na konci životnosti musí byť zabezpečená v súlade s miestnymi predpismi a nariadeniami.

V SR je výrobca zapojený do kolektívneho systému spätného odberu výrobkov. Výrobok po skončení doby životnosti odovzdajte v najbližšom mieste spätného odberu výrobkov (zbernom dvore).

Vysokoteplotné panely ECOSUN S+/S+ Short/CH

Tento výrobok je pevným elektrickým lokálnym ohrievačom, a aby bol v súlade so záväznými požiadavkami na ekodizajn stanovenými v nariadení Komisie (EÚ) 2024/1103, musí byť doplnený riadiacou jednotkou, ktorá zabezpečuje aspoň tieto riadiace funkcie:

TW (0/f2/0/0/0/0/0/0)

TW (0/0/f3/0/0/0/0/0)

TW (0/0/0/f4/0/0/0/0)

TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Funkcia riadiacej jednotky podľa kódu TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Tento výrobok potrebuje riadiacu jednotku, aby spĺňal povinné požiadavky na ekodizajn stanovené v nariadení (EÚ) 2024/1103			
Kontaktné údaje	FENIX sro, Jaroslava Ježka 1338/18a, 790 01 Jeseník, SK		
Identifikačná značka (značky) modelu: Údaj	ECOSUN S+/S+ Short/CH		
Značka	Hodnota	Jednotka	Údaj
Funkcie riadiacej jednotky nevyhnutné na splnenie povinných požiadaviek na ekodizajn stanovených v nariadení (EÚ) 2024/1103			
Tepelný výkon		Typ výdaja tepla / regulácia teploty v miestnosti (vyberte jeden)	
Menovitý tepelný výkon	P _{nom}	0,260 – 3,600 kW	jeden stupeň tepelného výkonu, bez regulácie teploty v miestnosti
Minimálny tepelný výkon (orientačný)	P _{min}	Netýka sa kW	dva alebo viac ručných stupňov, bez regulácie teploty v miestnosti
Maximálny trvalý tepelný výkon P _{max,c}	0,260 – 3,600 kW	mechanický termostat na reguláciu teploty v miestnosti	nie
		elektronická regulácia teploty v miestnosti	nie
		elektronická regulácia teploty v miestnosti s denným programom	nie
		elektronická regulácia teploty v miestnosti s týždenným programom	áno
Ďalšie možnosti regulácie (možno vybrať viac možností)			
		detekcia prítomnosti osôb	nie
		detekcia otvoreného okna	nie
		diaľkové ovládanie	nie
		adaptívne riadené spúšťanie	nie
		obmedzenia doby činnosti	nie
		čierne guľové čidlo	nie
		funkcie samoučenia	nie
		presnosť regulácie	áno

Pokyny pre demontáž, likvidáciu alebo recykláciu výrobku na konci doby životnosti:



Výrobky opatrené týmto symbolom nesmú byť vyhadzované do bežného domového odpadu, ale musia byť likvidované samostatne a recyklované. Zber a recyklácia produktov na konci životnosti musí byť zabezpečená v súlade s miestnymi predpismi a nariadeniami.

V SR je výrobca zapojený do kolektívneho systému spätného odberu výrobkov. Výrobok po skončení doby životnosti odovzdajte v najbližšom mieste spätného odberu výrobkov (zbernom dvore).

Vykurovacie okruhy ECOFLOOR ADSV / ADPSV / PSV / MAPSV

Tento výrobok je podlahovým elektrickým lokálnym ohrievačom, a aby bol v súlade so záväznými požiadavkami na ekodizajn stanovenými v nariadení Komisie (EÚ) 2024/1103, musí byť doplnený riadiacou jednotkou, ktorá zaisťuje aspoň tieto riadiace funkcie:

TW (0/f2/0/0/0/0/0/0)

TW (0/0/f3/0/0/0/0/0)

TW (0/0/0/f4/0/0/0/0)

TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Funkcia riadiacej jednotky podľa kódu TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Tento výrobok potrebuje riadiacu jednotku, aby spĺňal povinné požiadavky na ekodizajn stanovené v nariadení (EÚ) 2024/1103			
Kontaktné údaje	FENIX sro, Jaroslava Ježka 1338/18a, 790 01 Jeseník, SK		
Identifikačná značka (značky) modelu: Údaj	Vykurovacie okruhy ECOFLOOR ADSV / ADPSV / PSV / MAPSV		
Značka	Hodnota	Jednotka	Údaj
Funkcie riadiacej jednotky nevyhnutné na splnenie povinných požiadaviek na ekodizajn stanovených v nariadení (EÚ) 2024/1103			
Tepelný výkon		Typ výdaja tepla / regulácia teploty v miestnosti (vyberte jeden)	
Menovitý tepelný výkon	P _{nom}	0,045 – 3,400 kW	jeden stupeň tepelného výkonu, bez regulácie teploty v miestnosti nie
Minimálny tepelný výkon (orientačný)	P _{min}	Netýka sa kW	dva alebo viac ručných stupňov, bez regulácie teploty v miestnosti nie
Maximálny trvalý tepelný výkon P _{max,c}	0,045 – 3,400 kW	mechanický termostat na	reguláciu teploty v miestnosti nie
			elektronická regulácia teploty v miestnosti nie
			elektronická regulácia teploty v miestnosti s denným programom nie
			elektronická regulácia teploty v miestnosti s týždenným programom áno
Ďalšie možnosti regulácie (možno vybrať viac možností)			
			detekcia prítomnosti osôb nie
			detekcia otvoreného okna nie
			dialkové ovládanie nie
			adaptívne riadené spúšťanie nie
			obmedzenia doby činnosti nie
			čierne guľové čidlo nie
			funkcie samoučenia nie
			presnosť regulácie áno

Pokyny pre demontáž, likvidáciu alebo recykláciu výrobku na konci doby životnosti:



Výrobky opatrené týmto symbolom nesmú byť vyhadzované do bežného domového odpadu, ale musia byť likvidované samostatne a recyklované. Zber a recyklácia produktov na konci životnosti musí byť zabezpečená v súlade s miestnymi predpismi a nariadeniami.

V SR je výrobca zapojený do kolektívneho systému spätného odberu výrobkov. Výrobok po skončení doby životnosti odovzdajte v najbližšom mieste spätného odberu výrobkov (zbernom dvore).

Vykurovacie rohože ECOFLOOR LD / LDTS / LSDTS / CM / A1P / AL-MAT

Tento výrobok je podlahovým elektrickým lokálnym ohrievačom, a aby bol v súlade so záväznými požiadavkami na ekodizajn stanovenými v nariadení Komisie (EÚ) 2024/1103, musí byť doplnený riadiacou jednotkou, ktorá zaisťuje aspoň tieto riadiace funkcie:

TW (0/f2/0/0/0/0/0/0)

TW (0/0/f3/0/0/0/0/0)

TW (0/0/0/f4/0/0/0/0)

TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Funkcia riadiacej jednotky podľa kódu TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Tento výrobok potrebuje riadiacu jednotku, aby spĺňal povinné požiadavky na ekodizajn stanovené v nariadení (EÚ) 2024/1103			
Kontaktné údaje	FENIX sro, Jaroslava Ježka 1338/18a, 790 01 Jeseník, SK		
Identifikačná značka (značky) modelu: Údaj	Vykurovacie rohože ECOFLOOR LD / LDTS / LSDTS / CM / A1P / AL-MAT		
	Značka	Hodnota	Jednotka
Funkcie riadiacej jednotky nevyhnutné na splnenie povinných požiadaviek na ekodizajn stanovených v nariadení (EÚ) 2024/1103			
Tepelný výkon		Typ výdaja tepla / regulácia teploty v miestnosti (vyberte jeden)	
Menovitý tepelný výkon	P _{nom}	0,045 – 3,400 kW	jeden stupeň tepelného výkonu, bez regulácie teploty v miestnosti
Minimálny tepelný výkon (orientačný)	P _{min}	Netýka sa kW	dva alebo viac ručných stupňov, bez regulácie teploty v miestnosti
Maximálny trvalý tepelný výkon P _{max,c}	0,045 – 3,400 kW	mechanický termostat na reguláciu teploty v miestnosti	nie
		elektronická regulácia teploty v miestnosti	
		elektronická regulácia teploty v miestnosti s denným programom	
		elektronická regulácia teploty v miestnosti s týždenným programom	
		Ďalšie možnosti regulácie (možno vybrať viac možností)	
		detekcia prítomnosti osôb	
		detekcia otvoreného okna	
		diaľkové ovládanie	
		adaptívne riadené spúšťanie	
		obmedzenia doby činnosti	
		čierne guľové čidlo	
		funkcie samoučenia	
		presnosť regulácie	

Pokyny pre demontáž, likvidáciu alebo recykláciu výrobku na konci doby životnosti:



Výrobky opatrené týmto symbolom nesmú byť vyhadzované do bežného domového odpadu, ale musia byť likvidované samostatne a recyklované. Zber a recyklácia produktov na konci životnosti musí byť zabezpečená v súlade s miestnymi predpismi a nariadeniami.

V SR je výrobca zapojený do kolektívneho systému spätného odberu výrobkov. Výrobok po skončení doby životnosti odovzdajte v najbližšom mieste spätného odberu výrobkov (zbernom dvore).

Sady vykurovacej fólie ECOFILM SET

Tento výrobok je podlahovým elektrickým lokálnym ohrievačom, a aby bol v súlade so záväznými požiadavkami na ekodizajn stanovenými v nariadení Komisie (EÚ) 2024/1103, musí byť doplnený riadiacou jednotkou, ktorá zaisťuje aspoň tieto riadiace funkcie:

TW (0/f2/0/0/0/0/0/0)

TW (0/0/f3/0/0/0/0/0)

TW (0/0/0/f4/0/0/0/0)

TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Funkcia riadiacej jednotky podľa kódu TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Tento výrobok potrebuje riadiacu jednotku, aby spĺňal povinné požiadavky na ekodizajn stanovené v nariadení (EÚ) 2024/1103			
Kontaktné údaje	FENIX sro, Jaroslava Ježka 1338/18a, 790 01 Jeseník, SK		
Identifikačná značka (značky) modelu: Údaj	Sady ECOFILM SET		
Značka	Hodnota	Jednotka	Údaj
Funkcie riadiacej jednotky nevyhnutné na splnenie povinných požiadaviek na ekodizajn stanovených v nariadení (EÚ) 2024/1103			
Tepelný výkon		Typ výdaja tepla / regulácia teploty v miestnosti (vyberte jeden)	
Menovitý tepelný výkon	P _{nom}	0,051 – 0,780 kW	jeden stupeň tepelného výkonu, bez regulácie teploty v miestnosti nie
Minimálny tepelný výkon (orientačný)	P _{min}	Netýka sa kW	dva alebo viac ručných stupňov, bez regulácie teploty v miestnosti nie
Maximálny trvalý tepelný výkon P _{max,c}	0,051 – 0,780 kW	mechanický termostat na reguláciu teploty v miestnosti	nie
		elektronická regulácia teploty v miestnosti	nie
		elektronická regulácia teploty v miestnosti s denným programom	nie
		elektronická regulácia teploty v miestnosti s týždenným programom	áno
Ďalšie možnosti regulácie (možno vybrať viac možností)			
		detekcia prítomnosti osôb	nie
		detekcia otvoreného okna	nie
		diaľkové ovládanie	nie
		adaptívne riadené spúšťanie	nie
		obmedzenia doby činnosti	nie
		čierne guľové čidlo	nie
		funkcie samoučenia	nie
		presnosť regulácie	áno

Pokyny pre demontáž, likvidáciu alebo recykláciu výrobku na konci doby životnosti:



Výrobky opatrené týmto symbolom nesmú byť vyhadzované do bežného domového odpadu, ale musia byť likvidované samostatne a recyklované. Zber a recyklácia produktov na konci životnosti musí byť zabezpečená v súlade s miestnymi predpismi a nariadeniami.

V SR je výrobca zapojený do kolektívneho systému spätného odberu výrobkov. Výrobok po skončení doby životnosti odovzdajte v najbližšom mieste spätného odberu výrobkov (zbernom dvore).

Vykurovacie fólie ECOFILM F/C v metráži

Tento výrobok je podlahovým elektrickým lokálnym ohrievačom, a aby bol v súlade so záväznými požiadavkami na ekodizajn stanovenými v nariadení Komisie (EÚ) 2024/1103, musí byť doplnený riadiacou jednotkou, ktorá zaisťuje aspoň tieto riadiace funkcie:

TW (0/f2/0/0/0/0/0/0)

TW (0/0/f3/0/0/0/0/0)

TW (0/0/0/f4/0/0/0/0)

TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Funkcia riadiacej jednotky podľa kódu TW (0/0/0/0/0/0/0/f8)

Tento výrobok potrebuje riadiacu jednotku, aby spĺňal povinné požiadavky na ekodizajn stanovené v nariadení (EÚ) 2024/1103			
Kontaktné údaje	FENIX Trading sro, Sliezska 535/2, 790 01 Jeseník, CZ		
Identifikačná značka (značky) modelu: Údaj	ECOFILM F / C		
	Značka	Hodnota	Jednotka
Funkcie riadiacej jednotky nevyhnutné na splnenie povinných požiadaviek na ekodizajn stanovených v nariadení (EÚ) 2024/1103			
Tepelný výkon		Typ výdaja tepla / regulácia teploty v miestnosti (vyberte jeden)	
Menovitý tepelný výkon	Pnom	0,023 - 0,080 kW/m	jeden stupeň tepelného výkonu, bez regulácie teploty v miestnosti
Minimálny tepelný výkon (orientačný)	Pmin	Netýka sa kW	dva alebo viac ručných stupňov, bez regulácie teploty v miestnosti
Maximálny trvalý tepelný výkon Pmax,c	0,023 - 0,080 kW/m	mechanický termostat na	reguláciu teploty v miestnosti
			elektronická regulácia teploty v miestnosti
			elektronická regulácia teploty v miestnosti s denným programom
			elektronická regulácia teploty v miestnosti s týždenným programom
			Ďalšie možnosti regulácie (možno vybrať viac možností)
			detekcia prítomnosti osôb
			detekcia otvoreného okna
			diaľkové ovládanie
			adaptívne riadené spúšťanie
			obmedzenia doby činnosti
			čierne guľové čidlo
			funkcie samoučenia
			presnosť regulácie

Pokyny pre demontáž, likvidáciu alebo recykláciu výrobku na konci doby životnosti:



Výrobky opatrené týmto symbolom nesmú byť vyhadzované do bežného domového odpadu, ale musia byť likvidované samostatne a recyklované. Zber a recyklácia produktov na konci životnosti musí byť zabezpečená v súlade s miestnymi predpismi a nariadeniami.

V SR je výrobca zapojený do kolektívneho systému spätného odberu výrobkov. Výrobok po skončení doby životnosti odovzdajte v najbližšom mieste spätného odberu výrobkov (zbernom dvore).

