

# Cennik produktów elektrycznych

2025 Obowiązuje  
od 03.03.



# Dlaczego produkty Instal Projekt są warte swojej ceny?



## Najdłuższa gwarancja na rynku <sup>1\*</sup>

Zapewniamy najdłuższą gwarancję na rynku. Oferujemy 15 lat gwarancji na powłokę lakierniczą i szczelność korpusu oraz 5 lat na trwałość elementów elektrycznych i elektronicznych.



## Kompleksowa obsługa gwarancyjna. Z nami otrzymasz:

- Szybki serwis gwarancyjny dostępny na terenie całego kraju,
- Ubezpieczenie OC dla każdego produktu,
- Możliwość wymiany produktu na nowy w ramach gwarancji (1 za 1).



## Produkcja w Polsce

Dzięki lokalnej produkcji mamy pełną kontrolę nad każdym etapem procesu produkcyjnego, co gwarantuje najwyższą jakość.



## Doświadczenie i tradycja

Jesteśmy polską firmą rodzinną z ponad 45-letnim doświadczeniem.



## Kontrola jakości

Każdy produkt w naszym zakładzie podlega skrupulatnym kontrolom. W sumie każdy grzejnik jest poddawany 10-krotnym testom jakościowym oraz 2-krotnym testom szczelności, co gwarantuje jego niezawodność i długotrwałą wydajność.

## Definicje cen

- **Cena sugerowana dla konsumenta** - jest to rekomendowana przez producenta cena detaliczna, określona na podstawie dokładnych analiz rynkowych. W naszej opinii, podana cena sugerowana jest najbardziej optymalna z punktu widzenia zakupu przez konsumentów. Pragniemy podkreślić, że każdy z naszych dystrybutorów posiada pełną swobodę w kształtowaniu własnej polityki cenowej, w tym dowolność w ustalaniu ostatecznych cen dla swoich klientów.
- **Cena katalogowa** - to wyjściowa cena produktu dla naszych partnerów biznesowych, przed zastosowaniem rabatów handlowych. Ułatwia ona dystrybutorom określenie ceny nabycia produktu od producenta i adekwatnych cen sprzedaży.



# Spis treści



## Inwestycje

Potrzebujesz niestandardowe grzejniki inwestycyjne? Skontaktuj się z naszym Regionalnym Kierownikiem Sprzedaży, kontakt na str. 36.

- 5. Czy wiesz, że...
- 8. Paleta kolorów Instal Projekt
- 10. Tworzenie indeksów dla produktów elektrycznych
- 11. Grzejniki i suszarki elektryczne



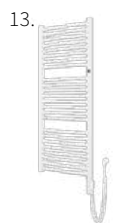
**AMBRA R**  
ELECTRO  
NOWOŚĆ



**STANDARD**  
ELECTRO  
NOWOŚĆ



**BOLERO**  
ELECTRO  
NOWOŚĆ



**OMEGA R**  
ELECTRO  
NOWOŚĆ



**STANDARD 3D**  
ELECTRO  
NOWOŚĆ



**RETTO**  
ELECTRO



**PIKO**  
ELECTRO



**FRAME**  
ELECTRO



**VIKING**  
ELECTRO



**GIULIETTA**  
ELECTRO



**ASTRO**  
ELECTRO



**STICK**  
ELECTRO



**NAMELESS**  
ELECTRO



**POP STAR**  
ELECTRO



**MODO**  
ELECTRO



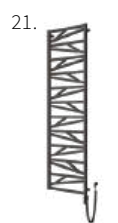
**CODE**  
ELECTRO



**POPPY**  
ELECTRO



**MAKAO**  
ELECTRO



**TRICK**  
ELECTRO



**MONDRIAN**  
ELECTRO



**BELTI**  
ELECTRO



**PRIMAVERA**  
ELECTRO



**ESCADA**  
ELECTRO 1



**MOBILO**  
ELECTRO 2



**INDIVI**  
ELECTRO



**INDIVI NEW**  
ELECTRO



**INVENTIO**  
ELECTRO



**BIONIC**  
ELECTRO



**BIONIC ECO**  
ELECTRO



**EOS**  
ELECTRO



**IP by PAPROCKI  
& BRZOZOWSKI**



**GRZAŁKI  
ELEKTRYCZNE**



**WIESZAKI,  
RELINGI**



**EKRANY DO  
GRZEJNIKÓW**

- 35. Dobierz relingi i półki
- 36. Skontaktuj się z nami



## MOBILO ELECTRO 2

Więcej na str. 24

MOBE2-50/90C31



# Czy wiesz, że...

**Grzejniki i suszarki** można podzielić ze względu na rodzaj zasilania na: produkty centralnego ogrzewania, hybrydowe (czyli wodno-elektryczne) oraz elektryczne.

## Źródło ogrzewania i suszenia



ZASILANIE WODNE  
Z INSTALACJI CENTRALNEGO  
OGRZEWANIA



ZASILANIE WODNE  
Z INSTALACJI CENTRALNEGO  
OGRZEWANIA LUB  
WYKORZYSTUJĄCE GRZAŁKĘ  
ELEKTRYCZNĄ



ZASILANIE WYŁĄCZNIE  
ELEKTRYCZNE

Szybkie suszenie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Komfortowe ogrzewanie i suszenie przez cały rok	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Oszczędność czasu i pieniędzy również poza sezonem grzewczym	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Maksymalna oszczędność dla osób z dostępem do fotowoltaiki	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Idealnie współpracujące z ogrzewaniem podłogowym	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Szczególnie przydatne przy niskotemperaturowym ogrzewaniu (pompa ciepła)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Montaż w miejscu niezależnym od instalacji c.o.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Łatwy montaż – bez pomocy instalatora	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

## Polecane dla

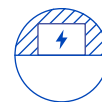
- właścicieli **mieszkań w blokach**, gdzie ciepło pochodzi z sieci centralnego systemu grzewczego budynku (tzw. ogrzewanie miejskie);
- osób, które **nie potrzebują ogrzewania i/lub suszenia przez cały rok**;
- właścicieli **mieszkań z instalacją centralnego ogrzewania**, którzy chcą zyskać niezależność od sezonu grzewczego;
- rodzin z dziećmi**, które chcą dogrzać pomieszczenia zawsze, kiedy tego potrzebują;
- osób z dostępem do instalacji fotowoltaicznych**, co pozwala na jeszcze oszczędniejsze dogrzewanie i suszenie;
- właścicieli **mieszkań bez instalacji centralnego ogrzewania**;
- właścicieli mieszkań **z ogrzewaniem podłogowym, sufitowym lub pompą ciepła**, którym brakuje miejsca na suszenie tekstyliów;
- osób **z dostępem do instalacji fotowoltaicznych** – to opcja na efektywne kosztowo korzystanie z grzejnika/suszarki.



Produkt możesz zamówić w **wersji standardowej**,  
**czyli natynkowej** oraz w **wersji podtynkowej**  
 (w indeksie z symbolem „U”).



**NATYNKOWA** – wtyczka zasilająca uni-schuko jest wpięta do kontaktu, a przewód spiralny wypuszczony jest na zewnątrz. Długość przewodu wynosi od 50 cm w spoczynku do 150 cm po rozciągnięciu.



**PODTYNKOWA (U)** – z przewodem podłączonym bezpośrednio do instalacji elektrycznej znajdującej się wewnątrz ściany, pod tynkiem. Podłączenie może wykonać tylko instalator.

- Długość przewodu do podłączenia podtynkowego wynosi 60 cm.
- Pamiętaj, zamawiając produkt, zaznacz opcję niestandardową, wpisując na końcu indeksu literkę „U”.

Najdłuższa gwarancja na rynku



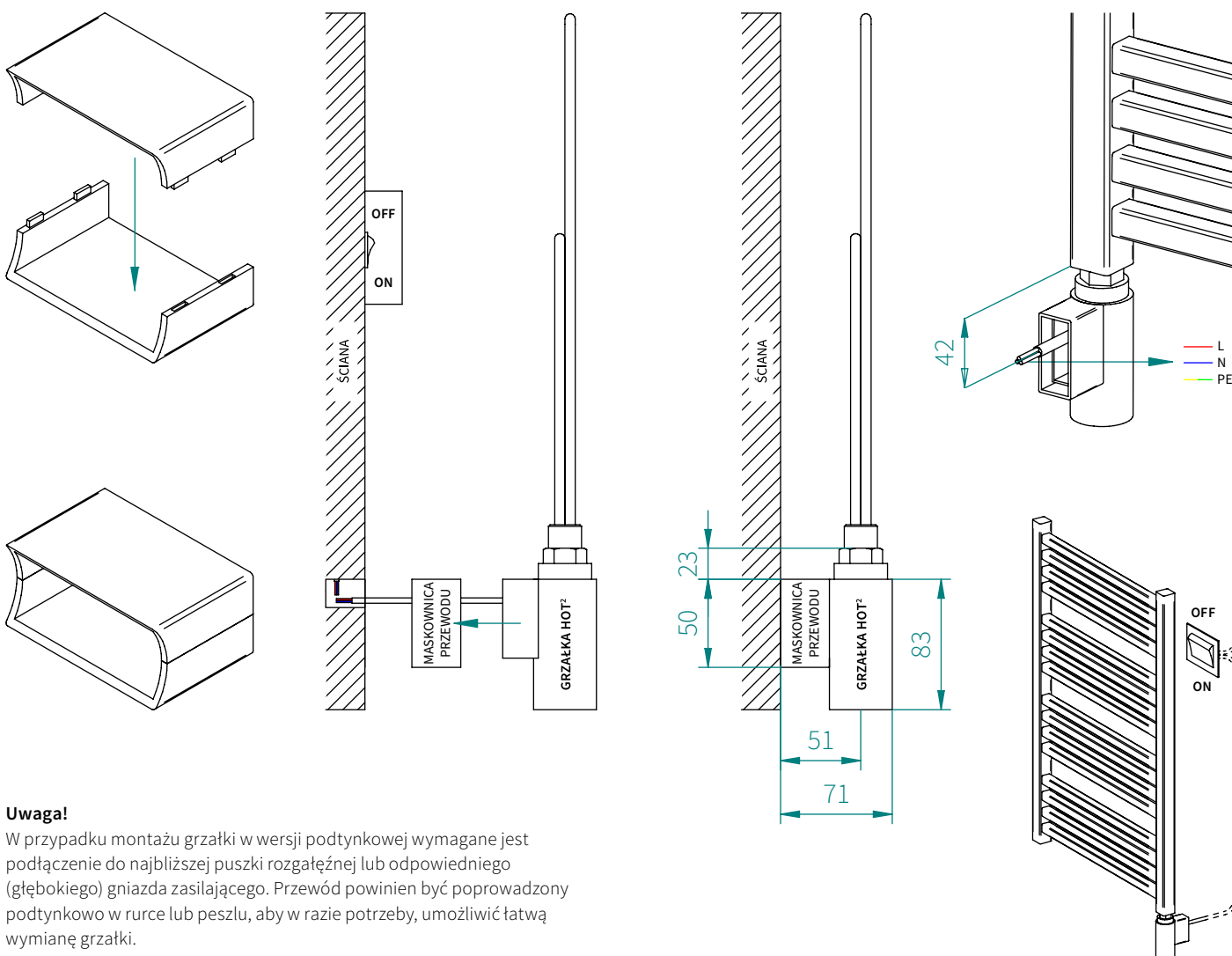
- **15 lat gwarancji** na powłokę lakierniczą i szczelność korpusu wszystkich grzejników centralnego ogrzewania i elektrycznych.
- **5 lat na trwałość** elementów elektrycznych i elektronicznych.

**Standardowe wykonanie grzejników elektrycznych cieczowych** obejmuje montaż natynkowej grzałki elektrycznej w prawym kolektorze. Aby zamówić grzejnik z grzałką w lewym kolektorze skorzystaj z instrukcji tworzenia indeksów na [str. 10](#). Zmiana kolektora jest bezpłatna, za wyjątkiem grzejników elektrycznych: INDIVI, INDIVI NEW, INVENTIO (obowiązuje wycena indywidualna).





## Schemat montażu **podłączenia podtynkowego** w **grzałkach elektrycznych** na przykładzie grzałki HOT<sup>2</sup>



### Uwaga!

W przypadku montażu grzałki w wersji podtynkowej wymagane jest podłączenie do najbliższej puszki rozgałęznej lub odpowiedniego (głębokiego) gniazda zasilającego. Przewód powinien być poprowadzony podtynkowo w rurce lub peszlu, aby w razie potrzeby, umożliwić łatwą wymianę grzałki.

# Paleta kolorów Instal Projekt

Stosujemy wyłącznie farby zgodne z restrykcyjnym rozporządzeniem REACH obowiązującym w UE.

KOLORY BEZ DOPŁATY

<b>C35 WHITE SILK *</b> NCS S 0502-G50Y RAL 9003	<b>C34 WHITE MAT *</b> NCS S 0502-G RAL 9003	<b>C57 CREAMY STRUCTURE *</b> NCS S 0502-Y RAL 9010
<b>C83 BUTTERMILK *</b> NCS S 1005-Y30R RAL 9001	<b>C85 LIGHT GREY *</b> NCS S 1502-Y RAL 9002	<b>C87 GREY ASH *</b> NCS S 2000-N RAL 9006
<b>C92 MOSS *</b> NCS S 4010-G90Y RAL 7034	<b>C93 BUTTER YELLOW *</b> NCS S 1005-Y20R RAL 1014	<b>C97 ROSEWOOD *</b> NCS S 3030-Y60R RAL 3012
<b>C12 GRAPHITE *</b> NCS S 7502-B RAL 7024	<b>C100 ANTHRACITE *</b> NCS S 8005-B20G RAL 7016	<b>C31 BLACK MAT *</b> NCS S 9000-N RAL 9005
<b>C75 BLACK STRUCTURE *</b> NCS S 9000-N RAL 9005	<ul style="list-style-type: none"> <li>• C35 (wykonanie standardowe, nie wymaga zapisu w indeksie).</li> <li>• Kolory z palety Instal Projekt oznaczone * bez dopłaty do końca 2025 r.</li> </ul>	

KOLORY Z DOPŁATĄ

<b>C86 DOVE SILVER</b> NCS S 3005-G20Y RAL 7038	<b>C88 SAGE GREY</b> NCS S 4502-G RAL 7042	<b>C89 STONE</b> NCS S 2502-Y RAL 7044
<b>C90 STEEL</b> NCS S 4502-Y20R RAL 7030	<b>C91 RUSTIC TAUPE</b> NCS S 6005-Y20R RAL 7006	<b>C42 CAPPUCCINO</b> NCS S 4010-Y30R RAL 1019
<b>C94 PEANUT BUTTER</b> NCS S 3040-Y10R RAL 1024	<b>C95 GOLD</b> NCS S 3040-Y10R RAL 1024	<b>C96 CHESTNUT</b> NCS S 6020-Y50R RAL 8024
<b>C98 EARTH BROWN</b> NCS S 6010-Y50R RAL 8025	<b>C99 COPPER GLOW</b> NCS S 3030-Y60R RAL 3012	<b>C101 ULTRAMARINE</b> NCS S 4055-R70B RAL 5002

- Kolory bez \* z palety Instal Projekt + 15%
- Kolory z palety RAL oraz z wykończeniem spoza palety Instal Projekt + 25% do ceny produktu (dopłata dotyczy kolorów nieposiadających odpowiedników w paletcie IP).

## Pamiętaj

- Wydrukowane kolory mają charakter wyłącznie poglądowy. Kolor grzejnika może znacznie odbiegać od przedstawionej próbki.
- Warunki dopłat w paletcie kolorów obowiązują dla wszystkich produktów z cennika Instal Projekt, w tym grzejników centralnego ogrzewania, grzejników elektrycznych, zestawów zaworowych oraz akcesoriów. Ewentualne wyjątki zostały zaznaczone przy poszczególnych produktach w cenniku.

Nasza nowoczesna malarnia odzyskuje 99% farby. Ograniczając odpady, chronimy środowisko.

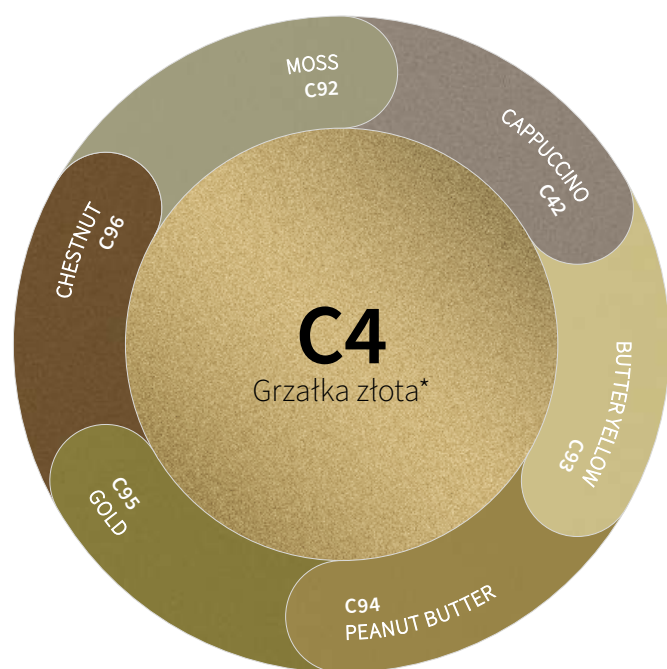
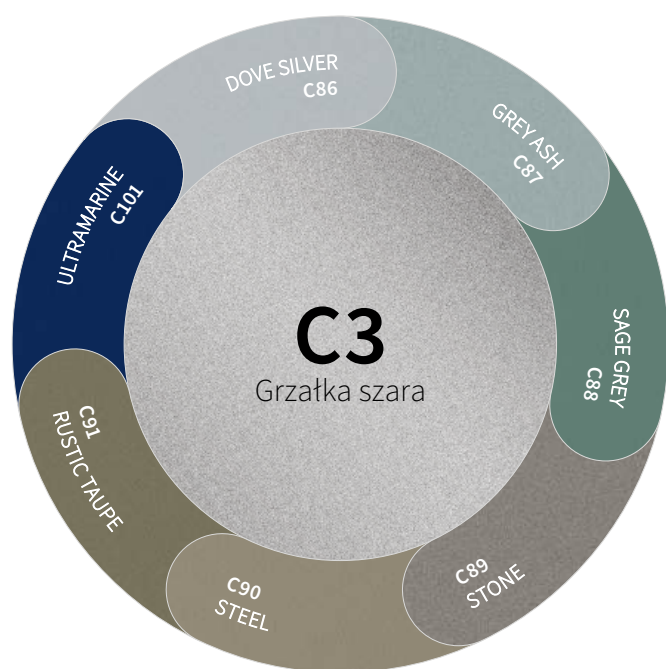
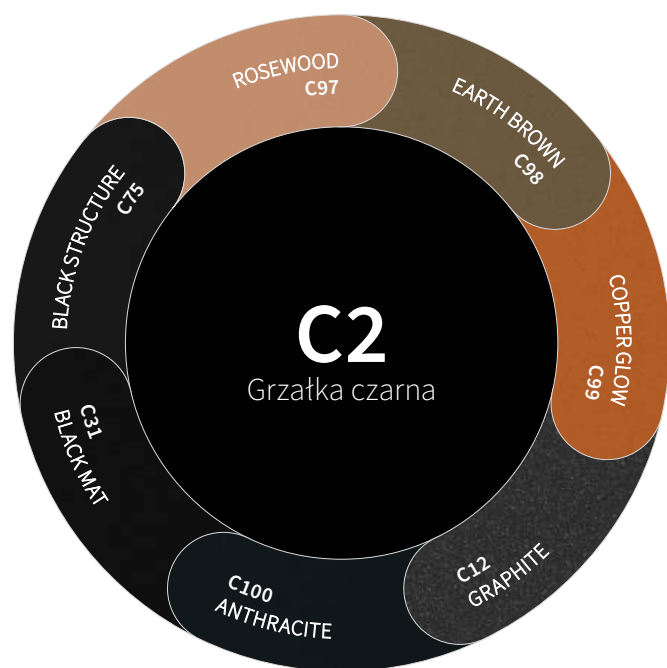
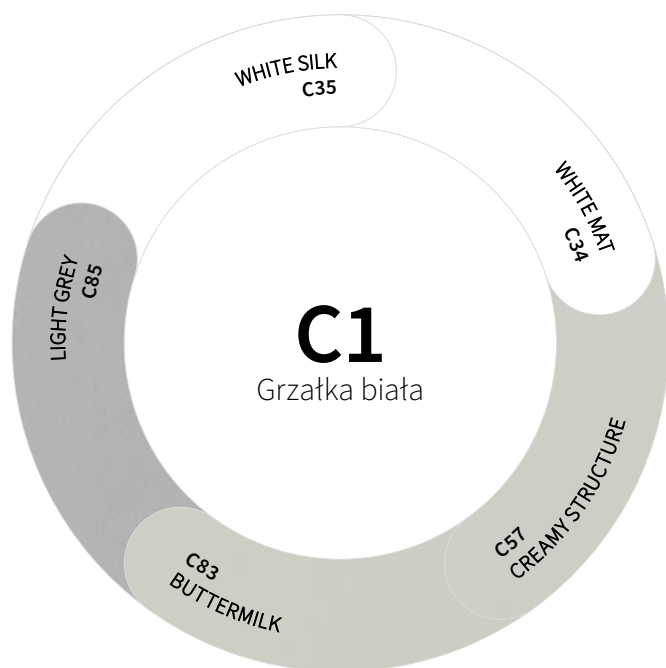


# Źródła niezawodności warstwy lakierniczej

- Zabezpieczamy powierzchnię minimum dwoma warstwami zewnętrznej powłoki lakierniczej.
- Zapewniamy trzykrotne zabezpieczenie antykorozyjne wyrobu, dzięki zastosowaniu nanotechnologii pasywacji cyrkonowej.

# Wykaz standardowego łączenia kolorów z palety IP z kolorami grzałek elektrycznych

- Wszystkie produkty odtłuszczamy alkalicznie oraz płuczemy wodą DEMI, co znacząco poprawia jakość powłoki lakierniczej.
- Nie ryzykujemy. Stosujemy farby wyłącznie od sprawdzonych i wiodących producentów na świecie.



\* **Uwaga!** Grzałka elektryczna HOT<sup>2</sup> jest jedynym modelem oferowanym w kolorze złotym. Jeżeli zdecydujesz się na grzejnik w kolorze przypisanym do grzałki złotej z opcjonalną grzałką YUUKI, otrzymasz ją w kolorze czarnym.

# Tworzenie indeksów dla produktów elektrycznych

**Krok 1:** Określ, który typ produktu wybierasz (A, B czy C),

- A** Produkt elektryczny cieczowy z grzałką
- B** Produkt elektryczny bezcieczowy
- C** Sterowany programatorem (EOS ELECTRO, BIONIC ECO ELECTRO)

Informacje do zawarcia, przy tworzeniu indeksu.

- 1 2 3 4 5 6 7
- 1 2 7
- 1 2 7 8

KOLEJNOŚĆ OZNACZENIA	DANE	OPIS OZNACZENIA	DO JAKIEGO PRODUKTU	PRZYKŁAD
1	Skrót indeksowy	Do przepisania z tabeli technicznej produktu.	A B C	BELE-40/120
2	Kolor grzejnika lub frontu	Na <u>stronie nr 8</u> wybierz kolor z palety dostępnych kolorów i frontów. Zawsze po kolorze, w produkcie cieczowym (A) dodajemy „+”.	A B C	C34 lub E34L01
3	Oznaczenie grzałki	Wpisz odpowiednie oznaczenie grzałki. (GH = GRZAŁKA HOT <sup>2</sup> ; GY = GRZAŁKA YUUKI). Standardowo produkty elektryczne typu (A) sprzedajemy z grzałką HOT <sup>2</sup> .	A	GH
4	Podłączenie grzałki	Grzałka standardowo jest umieszczona w prawym kolektorze grzejnika. Jeżeli chcesz ją mieć po lewej stronie wpisz literę „L”, jeżeli po prawej zostaw puste miejsce. W przypadku grzejników asymetrycznych: ASTE, GLTE, NAME, POPSE, wpisanie w indeks litery „L” spowoduje, że grzejnik będzie miał kolektory pionowe po lewej stronie z grzałką zamontowaną w kolektorze lewym, a elementy poziome będą skierowane w prawą stronę.	A	L
5	Moc grzałki	Przepisz sugerowaną przez nas moc grzałki z tabeli technicznej według wzoru: dla 300 W wpisz „03”; 400 W = 04; 600 W = 06; 900 W = 09; 1200 W = 12. Myślnik występuje zawsze przed mocą grzałki.	A	-04
6	Kolor grzałki	Wpisz standardowy kolor grzałki (C1, C2, C3, C4) z palety doboru kolorów na <u>str. 9</u> .	A	C1
7	Wersja podtynkowa/natynkowa	Wersja podtynkowa - dopisujemy „U”. W natynkowej, zostawiamy puste miejsce.	A B C	U
8	Wersja sterowania	Dla typu produktu elektrycznego (C) jeżeli wybierasz standardowe sterowanie on/off to zostaw miejsce puste. Jeżeli sterowanie bezprzewodowym programatorem elektronicznym wpisz wtedy „B”.	C	B

**Indeks gotowy!** A teraz kilka przykładów:

**INDIVI ELECTRO**, rozmiar **40/120**, z białym kolorem boków (**E34**) i lustrem na froncie (**L01**), Grzałka **HOT<sup>2</sup>**, podłączona po prawej stronie, moc grzałki **400 W**, kolor grzałki **C1**, podłączenie podtynkowe.

A = 1 + 2 + 3 + 5 + 6 + 7

A = INDE- + E34L01+ + GH + -04 + C1 + U

INDE-40/120E34L01+GH-04C1U

**ESCADA ELECTRO**, rozmiar **60/160**, kolor **C31**.

B = 1 + 2

B = ESCE1-60/160 + C31

ESCE1-60/160C31

**EOS ELECTRO**, rozmiar **40/120**, z białym kolorem boków (**E34**) i lustrem na froncie (**L01**), Podłączenie podtynkowe i sterowanie bezprzewodowym programatorem elektronicznym.

C = 1 + 2 + 7 + 8

C = EOSE-40/120 + E34L01 + U + B

EOSE-40/120E34L01UB

# Grzejniki i suszarki elektryczne

NAME-50/90C31+GH-04C2





# AMBRA R ELECTRO

## [AMBRE]



OGRZEWA I SUSZY



OSZCZĘDNOŚĆ CZASU I PIENIĘDZY



PODŁĄCZENIE NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE PODTYNKOWE



BEZPIECZNA POWIERZCHNIA



GRZAŁKA



DOSTĘPNA WERSJA HYBRYDOWA



DOSTĘPNY WE WSZYSTKICH KOLORACH

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	SZYBSZE SUSZENIE * x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
AMBRE-40/70+GH-03C1	400	682	787	88-102	6,9	300	2,4 - 4	x3	1005,00	1236,15	809,00
AMBRE-50/70+GH-03C1	500	682	787	103-117	8,0	300	2,4 - 4	x3	984,00	1210,32	789,00
AMBRE-50/100+GH-04C1	500	1038	1143	103-117	11,6	400	3,2 - 5,3	x5	1175,00	1445,25	939,00
AMBRE-50/120+GH-04C1	500	1230	1335	103-117	13,5	400	3,2 - 5,3	x6	1220,00	1500,60	979,00
AMBRE-50/140+GH-06C1	500	1394	1499	103-117	15,1	600	4,8 - 8	x7	1237,00	1521,51	989,00
AMBRE-50/170+GH-06C1	500	1650	1755	103-117	17,6	600	4,8 - 8	x7	1460,00	1795,80	1159,00
AMBRE-60/170+GH-09C1	600	1650	1755	118-132	19,0	900	7,2 - 12	x6	1542,00	1896,66	1239,00

• **NOWOŚĆ.** Grzejnik dostępny we wszystkich kolorach! Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na [stronie 8](#).

AMBRE-50/100+GH-04C1



# STANDARD ELECTRO

## [GŁE]



OGRZEWA I SUSZY



OSZCZĘDNOŚĆ CZASU I PIENIĘDZY



PODŁĄCZENIE NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE PODTYNKOWE



BEZPIECZNA POWIERZCHNIA



GRZAŁKA



DOSTĘPNA WERSJA HYBRYDOWA



DOSTĘPNY WE WSZYSTKICH KOLORACH

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	SZYBSZE SUSZENIE * x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
GŁE-30/70+GH-03C1	300	686	791	160-170	8,7	300	2,4 - 4	x4	1154,00	1419,42	919,00
GŁE-30/120+GH-04C1	300	1173	1278	160-170	14,3	400	3,2 - 5,3	x7	1402,00	1724,46	1109,00
GŁE-40/90+GH-04C1	400	915	1020	160-170	12,6	400	3,2 - 5,3	x7	1303,00	1602,69	1029,00
GŁE-40/120+GH-06C1	400	1173	1278	160-170	16,0	600	4,8 - 8	x7	1460,00	1795,80	1149,00
GŁE-50/70+GH-04C1	500	686	791	160-170	11,1	400	3,2 - 5,3	x5	1248,00	1535,04	989,00
GŁE-50/90+GH-06C1	500	915	1020	160-170	14,1	600	4,8 - 8	x7	1403,00	1725,69	1109,00
GŁE-50/120+GH-06C1	500	1173	1278	160-170	18,9	600	4,8 - 8	x7	1550,00	1906,50	1229,00
GŁE-50/140+GH-09C1	500	1402	1507	160-170	21,2	900	7,2 - 12	x7	1652,00	2031,96	1309,00
GŁE-60/120+GH-09C1	600	1173	1278	160-170	20,7	900	7,2 - 12	x7	1598,00	1965,54	1269,00

• **NOWOŚĆ.** Grzejnik dostępny we wszystkich kolorach! Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na [stronie 8](#).

GŁE-40/90+GH-04C1



# BOLERO ELECTRO

[BOLE]



OGRZEWA I SUSZY



OSZCZĘDNOŚĆ CZASU I PIENIĘDZY



PODŁĄCZENIE NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE PODTYNKOWE



BEZPIECZNA POWIERZCHNIA



GRZAŁKA



DOSTĘPNA WERSJA HYBRYDOWA



DOSTĘPNY WE WSZYSTKICH KOLORACH

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	SZYBSZE SUSZENIE * x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
BOLE-40/70+GH-03C1	400	682	787	160-170	8,2	300	2,4 - 4	x4	1189,00	1462,47	939,00
BOLE-40/120+GH-06C1	400	1230	1335	160-170	14,2	600	4,8 - 8	x7	1456,00	1790,88	1149,00
BOLE-50/70+GH-03C1	500	682	787	160-170	9,1	300	2,4 - 4	x4	1241,00	1526,43	989,00
BOLE-50/100+GH-06C1	500	1038	1143	160-170	13,0	600	4,8 - 8	x7	1407,00	1730,61	1109,00
BOLE-50/120+GH-06C1	500	1230	1335	160-170	15,2	600	4,8 - 8	x7	1517,00	1865,91	1199,00
BOLE-50/170+GH-09C1	500	1650	1755	160-170	20,1	900	7,2 - 12	x7	1720,00	2115,60	1349,00
BOLE-60/140+GH-09C1	600	1394	1499	160-170	19,1	900	7,2 - 12	x7	1695,00	2084,85	1339,00

• **NOWOŚĆ.** Grzejnik dostępny we wszystkich kolorach! Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na [stronie 8](#).



BOLE-50/100+GH-06C1

# OMEGA R ELECTRO

[OMERE]



OGRZEWA I SUSZY



OSZCZĘDNOŚĆ CZASU I PIENIĘDZY



PODŁĄCZENIE NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE PODTYNKOWE



BEZPIECZNA POWIERZCHNIA



GRZAŁKA



DOSTĘPNA WERSJA HYBRYDOWA



DOSTĘPNY WE WSZYSTKICH KOLORACH

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	SZYBSZE SUSZENIE * x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
OMERE-40/70+GH-03C1	400	686	791	88-102	8,1	300	2,4 - 4	x4	1043,00	1282,89	839,00
OMERE-40/90+GH-03C1	400	915	1020	88-102	10,5	300	2,4 - 4	x4	1127,00	1386,21	909,00
OMERE-50/70+GH-03C1	500	686	791	103-117	9,4	300	2,4 - 4	x4	1069,00	1314,87	849,00
OMERE-50/90+GH-04C1	500	915	1020	103-117	11,8	400	3,2 - 5,3	x5	1170,00	1439,10	929,00
OMERE-50/120+GH-06C1	500	1173	1278	103-117	15,2	600	4,8 - 8	x7	1371,00	1686,33	1099,00
OMERE-60/140+GH-09C1	600	1402	1507	107-123	21,3	900	7,2 - 12	x7	1420,00	1746,60	1129,00
OMERE-60/160+GH-09C1	600	1574	1679	107-123	23,8	900	7,2 - 12	x7	1536,00	1889,28	1229,00

• **NOWOŚĆ.** Grzejnik dostępny we wszystkich kolorach! Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na [stronie 8](#).



OMERE-50/120+GH-06C1

STDE-50/120+GH-09C1



# STANDARD 3D ELECTRO

[STDE]

OGRZEWA  
I SUSZYOSZCZĘDNOŚĆ  
CZASU I PIENIĘDZYPODŁĄCZENIE  
NATYNKOWEPODŁĄCZENIE  
PODYNKOWEBEZPIECZNA  
POWIERZCHNIA

GRZAŁKA

DOSTĘPNA  
WERSJA  
HYBRYDOWADOSTĘPNY  
WE WSZYSTKICH  
KOLORACH

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	SZYBSZE SUSZENIE ** x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
STDE-30/70+GH-04C1	300	686	791	160-170	10,9	400	3,2 - 5,3	x5	1510,00	1857,30	1199,00
STDE-30/120+GH-06C1	300	1173	1278	160-170	17,9	600	4,8 - 8	x7	1866,00	2295,18	1479,00
STDE-40/70+GH-04C1	400	686	791	160-170	13,0	400	3,2 - 5,3	x5	1582,00	1945,86	1259,00
STDE-40/90+GH-06C1	400	915	1020	160-170	16,8	600	4,8 - 8	x7	1744,00	2145,12	1379,00
STDE-40/120+GH-09C1	400	1173	1278	160-170	21,5	900	7,2 - 12	x7	1991,00	2448,93	1569,00
STDE-50/70+GH-06C1	500	686	791	160-170	15,3	600	4,8 - 8	x7	1673,00	2057,79	1319,00
STDE-50/90+GH-09C1	500	915	1020	160-170	19,7	900	7,2 - 12	x7	1865,00	2293,95	1479,00
STDE-50/120+GH-09C1	500	1173	1278	160-170	25,4	900	7,2 - 12	x8	2117,00	2603,91	1669,00
STDE-50/140+GH-09C1	500	1402	1507	160-170	32,3	900	7,2 - 12	x8	2321,00	2854,83	1839,00

• **NOWOŚĆ.** Grzejnik dostępny we wszystkich kolorach! Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na [stronie 8](#).

RETE-50/110C3I+GH-06C2



# RETTO ELECTRO

[RETE]

OGRZEWA  
I SUSZYOSZCZĘDNOŚĆ  
CZASU I PIENIĘDZYPODŁĄCZENIE  
NATYNKOWEPODŁĄCZENIE  
PODYNKOWEBEZPIECZNA  
POWIERZCHNIA

GRZAŁKA

DOSTĘPNA  
WERSJA  
HYBRYDOWA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	SZYBSZE SUSZENIE ** x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
RETE-40/70+GH-03C1	412	708	813	70-80	9,7	300	2,4 - 4	x4	1063,00	1307,49	849,00
RETE-40/110+GH-04C1	412	1072	1177	70-80	14,7	400	3,2 - 5,3	x5	1250,00	1537,50	999,00
RETE-40/140+GH-06C1	412	1436	1541	70-80	19,1	600	4,8 - 8	x7	1412,00	1736,76	1129,00
RETE-50/70+GH-04C1	540	708	813	70-80	10,9	400	3,2 - 5,3	x4	1143,00	1405,89	919,00
RETE-50/110+GH-06C1	540	1072	1177	70-80	16,6	600	4,8 - 8	x7	1385,00	1703,55	1109,00
RETE-50/140+GH-06C1	540	1436	1541	70-80	10,3	600	4,8 - 8	x7	1565,00	1924,95	1259,00
RETE-50/180+GH-09C1	540	1800	1905	70-80	26,5	900	7,2 - 12	x7	1974,00	2428,02	1579,00

• Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na [stronie 8](#).



# PIKO ELECTRO

[PIKE]



OGRZEWA I SUSZY



OSZCZĘDNOŚĆ CZASU I PIENIĘDZY



PODŁĄCZENIE NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE PODTYNKOWE



BEZPIECZNA POWIERZCHNIA



GRZAŁKA



DOSTĘPNA WERSJA HYBRYDOWA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	SZYBSZE SUSZENIE <sup>2*</sup> x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
PIKE-40/100+GH-04C1	430	979	1084	83-103	8,8	400	3,2 - 5,3	x4	1183,00	1455,09	949,00
PIKE-40/130+GH-04C1	430	1329	1434	83-103	11,5	400	3,2 - 5,3	x6	1341,00	1649,43	1079,00
PIKE-50/70+GH-03C1	530	729	834	83-103	7,6	300	2,4 - 4	x4	1116,00	1372,68	889,00
PIKE-50/100+GH-04C1	530	979	1084	83-103	9,7	400	3,2 - 5,3	x4	1235,00	1519,05	989,00
PIKE-50/110+GH-04C1	530	1129	1234	83-103	11,3	400	3,2 - 5,3	x6	1317,00	1619,91	1059,00
PIKE-50/130+GH-06C1	530	1329	1434	83-103	12,9	600	4,8 - 8	x7	1410,00	1734,30	1129,00
PIKE-60/110+GH-06C1	630	1129	1234	83-103	12,2	600	4,8 - 8	x7	1405,00	1728,15	1119,00
PIKE-60/150+GH-09C1	630	1529	1634	83-103	16,1	900	7,2 - 12	x7	1637,00	2013,51	1309,00

• Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na stronie 8.



PIKE-50/130C31+GH-06C2

# FRAME ELECTRO

[FRAE]



OGRZEWA I SUSZY



OSZCZĘDNOŚĆ CZASU I PIENIĘDZY



PODŁĄCZENIE NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE PODTYNKOWE



BEZPIECZNA POWIERZCHNIA



GRZAŁKA



DOSTĘPNA WERSJA HYBRYDOWA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	SZYBSZE SUSZENIE <sup>2*</sup> x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
FRAE-40/110+GH-04C1	400	1075	1180	83-103	13,0	400	3,2 - 5,3	x5	1331,00	1637,13	1059,00
FRAE-40/160+GH-06C1	400	1580	1685	83-103	18,0	600	4,8 - 8	x7	1529,00	1880,67	1229,00
FRAE-50/60+GH-03C1	500	570	675	83-103	9,2	300	2,4 - 4	x4	1169,00	1437,87	939,00
FRAE-50/110+GH-06C1	500	1075	1180	83-103	15,6	600	4,8 - 8	x7	1413,00	1737,99	1129,00
FRAE-50/160+GH-09C1	500	1580	1685	83-103	21,4	900	7,2 - 12	x7	1624,00	1997,52	1299,00

• Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na stronie 8.



FRAE-50/110C31+GH-06C2



VIKE-50/100C57



## VIKING ELECTRO

### [VIKE]

OGRZEWA  
I SUSZYOSZCZĘDNOŚĆ  
CZASU I PIENIĘDZYPODŁĄCZENIE  
NATYNKOWEBEZPIECZNA  
POWIERZCHNIASTEROWANIE  
ON/OFF

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	2* SZYBSZE SUSZENIE x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
VIKE-50/70	530	693	-	95	5,6	130	1 - 1,7	x2	651,00	800,73	519,00
VIKE-50/100	530	993	-	95	8,2	175	1,4 - 2,3	x3	780,00	959,40	629,00
VIKE-50/120	530	1223	-	95	9,0	230	1,8 - 3,1	x3	856,00	1052,88	679,00

• Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na stronie 8.

## GIULIETTA ELECTRO

### [GLTE]

OGRZEWA  
I SUSZYOSZCZĘDNOŚĆ  
CZASU I PIENIĘDZYPODŁĄCZENIE  
NATYNKOWEPODŁĄCZENIE  
POTYNKOWEBEZPIECZNA  
POWIERZCHNIA

GRZAŁKA

DOSTĘPNA  
WERSJA  
HYBRYDOWA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	SZYBSZE SUSZENIE * x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
GLTE-50/90+GH-04C1	500	930	1035	105-115	20,6	400	3,2 - 5,3	x5	2542,00	3126,66	2039,00
GLTE-50/120+GH-06C1	500	1186	1291	105-115	26,6	600	4,8 - 8	x7	2998,00	3687,54	2399,00
GLTE-60/160+GH-09C1	600	1610	1715	105-115	38,7	900	7,2 - 12	x8	3726,00	4582,98	2989,00

• Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na stronie 8.

Grzałka standardowo jest umieszczona w prawym kolektorze grzejnika (jak na zdjęciu). Jest możliwość obrócenia grzejnika, aby kolektory wraz z grzałką znajdowały się po lewej stronie - więcej informacji w instrukcji tworzenia indeksu na str. 10.



GLTE-50/90C3I+GH-04C2



## ASTRO ELECTRO [ASTE]



OGRZEWA I SUSZY



OSZCZĘDNOŚĆ CZASU I PIENIĘDZY



PODŁĄCZENIE NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE PODTYNKOWE



BEZPIECZNA POWIERZCHNIA



GRZAŁKA



DOSTĘPNA WERSJA HYBRYDOWA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GLĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	2* SZYBSZE SUSZENIE x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
ASTE-50/80+GH-06C1	500	793	898	160-170	14,5	600	4,8 - 8	x7	1322,00	1626,06	1049,00
ASTE-50/100+GH-09C1	500	1044	1149	160-170	18,3	900	7,2 - 12	x7	1478,00	1817,94	1169,00
ASTE-50/120+GH-09C1	500	1198	1303	160-170	21,9	900	7,2 - 12	x7	1625,00	1998,75	1299,00
ASTE-50/160+GH-12C1	500	1610	1715	160-170	30,8	1200	9,6 - 16	x8	2091,00	2571,93	1669,00

• Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na stronie 8.

Grzałka standardowo jest umieszczona w prawym kolektorze grzejnika (jak na zdjęciu). Jest możliwość obrócenia grzejnika, aby kolektory wraz z grzałką znajdowały się po lewej stronie. Więcej informacji w instrukcji tworzenia indeksu na str. 10.

## STICK ELECTRO [STIE]



OGRZEWA I SUSZY



OSZCZĘDNOŚĆ CZASU I PIENIĘDZY



PODŁĄCZENIE NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE PODTYNKOWE



BEZPIECZNA POWIERZCHNIA



GRZAŁKA



DOSTĘPNA WERSJA HYBRYDOWA



DOSTĘPNE DODATKOWE AKCESORIA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GLĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	SZYBSZE SUSZENIE 2* x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
STIE-40/70+GH-03C1	400	740	845	83-103	9,7	300	2,4 - 4	x4	1322,00	1626,06	1049,00
STIE-40/110+GH-04C1	400	1110	1215	83-103	14,0	400	3,2 - 5,3	x5	1521,00	1870,83	1219,00
STIE-50/70+GH-04C1	500	740	845	83-103	10,8	400	3,2 - 5,3	x5	1413,00	1737,99	1129,00
STIE-50/110+GH-06C1	500	1110	1215	83-103	15,5	600	4,8 - 8	x7	1610,00	1980,30	1289,00
STIE-50/150+GH-06C1	500	1480	1585	83-103	20,7	600	4,8 - 8	x7	1829,00	2249,67	1459,00
STIE-50/190+GH-09C1	500	1850	1955	83-103	27,3	900	7,2 - 12	x7	2027,00	2493,21	1629,00

• Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na stronie 8.





NAME-50/90/C31+GH-04/C2



# NAMELESS ELECTRO

## [NAME]

OGRZEWA  
I SUSZYOSZCZĘDNOŚĆ  
CZASU I PIENIĘDZYPODŁĄCZENIE  
NATYNKOWEPODŁĄCZENIE  
PODTYNKOWEBEZPIECZNA  
POWIERZCHNIA

GRZAŁKA

DOSTĘPNA  
WERSJA  
HYBRydOWA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	<sup>2*</sup> SZYBSZE SUSZENIE x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
NAME-40/90+GH-03C1	400	930	1035	94-104	14,2	300	2,4 - 4	x5	1760,00	2164,80	1419,00
NAME-40/120+GH-04C1	400	1186	1291	94-104	18,6	400	3,2 - 5,3	x5	2008,00	2469,84	1609,00
NAME-50/90+GH-04C1	500	930	1035	94-104	16,2	400	3,2 - 5,3	x5	1856,00	2282,88	1479,00
NAME-50/120+GH-04C1	500	1186	1291	94-104	20,2	400	3,2 - 5,3	x5	2140,00	2632,20	1719,00
NAME-50/160+GH-06C1	500	1610	1715	94-104	25,4	600	4,8 - 8	x7	2484,00	3055,32	1979,00
NAME-60/120+GH-06C1	600	1186	1291	94-104	23,6	600	4,8 - 8	x7	2265,00	2785,95	1819,00
NAME-60/160+GH-06C1	600	1610	1715	94-104	30,0	600	4,8 - 8	x7	2668,00	3281,64	2129,00

\* Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na [stronie 8](#).

Grzałka standardowo jest umieszczona w prawym kolektorze grzejnika (jak na zdjęciu). Jest możliwość obrócenia grzejnika, aby kolektory wraz z grzałką znajdowały się po lewej stronie. Więcej informacji w instrukcji tworzenia indeksu na [str. 10](#).

[Wróć do spisu treści](#)

POPSE-50/90C31+GH-04C2



## POP STAR ELECTRO

### [POPSE]

OGRZEWA  
I SUSZYOSZCZĘDNOŚĆ  
CZASU I PIENIĘDZYPODŁĄCZENIE  
NATYNKOWEPODŁĄCZENIE  
PODYNKOWEBEZPIECZNA  
POWIERZCHNIA

GRZAŁKA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GLEBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	* SZYBSZE SUSZENIE x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
POPSE-50/90+GH-04C1	500	875	980	93-103	15,1	400	3,2 - 5,3	x5	1877,00	2308,71	1499,00
POPSE-50/120+GH-06C1	500	1190	1295	93-103	18,6	600	4,8 - 8	x7	2253,00	2771,19	1799,00
POPSE-50/150+GH-06C1	500	1505	1610	93-103	24,8	600	4,8 - 8	x7	2522,00	3102,06	2009,00
POPSE-60/180+GH-09C1	600	1820	1925	93-103	32,2	900	7,2 - 12	x8	3041,00	3740,43	2429,00

• Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na [stronie 8](#).

Grzałka standardowo jest umieszczona w prawym kolektorze grzejnika (jak na zdjęciu). Jest możliwość obrócenia grzejnika, aby kolektory wraz z grzałką znajdowały się po lewej stronie. Więcej informacji w instrukcji tworzenia indeksu na [str. 10](#).

## MODO ELECTRO

### [MODE]

OGRZEWA  
I SUSZYOSZCZĘDNOŚĆ  
CZASU I PIENIĘDZYPODŁĄCZENIE  
NATYNKOWEPODŁĄCZENIE  
PODYNKOWEBEZPIECZNA  
POWIERZCHNIA

GRZAŁKA

DOSTĘPNA  
WERSJA  
HYBRYDOWA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GLEBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	SZYBSZE SUSZENIE * x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
MODE-40/100+GH-04C1	400	1049	1154	88-108	10,5	400	3,2 - 5,3	x5	1606,00	1975,38	1279,00
MODE-40/140+GH-06C1	400	1378	1483	88-108	18,2	600	4,8 - 8	x7	1766,00	2172,18	1409,00
MODE-50/100+GH-06C1	500	1049	1154	88-108	18,1	600	4,8 - 8	x7	1700,00	2091,00	1359,00
MODE-50/140+GH-06C1	500	1378	1483	88-108	20,9	600	4,8 - 8	x7	1890,00	2324,70	1519,00
MODE-50/170+GH-09C1	500	1650	1755	88-108	24,4	900	7,2 - 12	x7	2077,00	2554,71	1669,00
MODE-60/140+GH-09C1	600	1378	1483	88-108	23,6	900	7,2 - 12	x7	2026,00	2491,98	1629,00

• Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na [stronie 8](#).

[Wróć do spisu treści](#)

CODE-40/100C3I+GH-04C2

# CODE ELECTRO

[CODE]



OGRZEWA I SUSZY



OSZCZĘDNOŚĆ CZASU I PIENIĘDZY



PODŁĄCZENIE NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE PODTYNKOWE



BEZPIECZNA POWIERZCHNIA



GRZAŁKA



DOSTĘPNA WERSJA HYBRYDOWA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GLEBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	SZYBSZE SUSZENIE <sup>2+</sup> x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
CODE-40/60+GH-03C1	400	615	720	88-108	8,4	300	2,4 - 4	x4	1235,00	1519,05	989,00
CODE-40/100+GH-04C1	400	953	1058	88-108	12,5	400	3,2 - 5,3	x5	1420,00	1746,60	1129,00
CODE-40/130+GH-06C1	400	1290	1395	88-108	16,6	600	4,8 - 8	x7	1580,00	1943,40	1269,00
CODE-50/100+GH-04C1	500	953	1058	88-108	14,6	400	3,2 - 5,3	x7	1498,00	1842,54	1199,00
CODE-50/160+GH-09C1	500	1628	1733	88-108	23,6	900	7,2 - 12	x7	1892,00	2327,16	1509,00
CODE-60/130+GH-09C1	600	1290	1395	88-108	22,0	900	7,2 - 12	x7	1796,00	2209,08	1439,00

• Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na [stronie 8](#).

# POPPY ELECTRO

[PPYE]



OGRZEWA I SUSZY



OSZCZĘDNOŚĆ CZASU I PIENIĘDZY



PODŁĄCZENIE NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE PODTYNKOWE



BEZPIECZNA POWIERZCHNIA



GRZAŁKA



DOSTĘPNA WERSJA HYBRYDOWA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GLEBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	SZYBSZE SUSZENIE <sup>2+</sup> x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
PPYE-40/70+GH-03C1	400	670	775	70-80	7,6	300	2,4 - 4	x3	1131,00	1391,13	909,00
PPYE-40/100+GH-04C1	400	990	1095	70-80	12,2	400	3,2 - 5,3	x4	1297,00	1595,31	1039,00
PPYE-40/160+GH-06C1	400	1630	1735	70-80	16,9	600	4,8 - 8	x7	1571,00	1932,33	1259,00
PPYE-50/100+GH-04C1	500	990	1095	70-80	13,6	400	3,2 - 5,3	x5	1356,00	1667,88	1089,00
PPYE-50/130+GH-06C1	500	1310	1415	70-80	15,3	600	4,8 - 8	x7	1492,00	1835,16	1199,00
PPYE-60/100+GH-04C1	600	990	1095	70-80	15,0	400	3,2 - 5,3	x7	1407,00	1730,61	1119,00
PPYE-60/160+GH-09C1	600	1630	1735	70-80	20,5	900	7,2 - 12	x7	1763,00	2168,49	1419,00

• Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na [stronie 8](#).

PPYE-40/100C3I+GH-04C2





MAKE-50/90CC31+GH-04C2

# MAKAO ELECTRO

## [MAKE]



OGRZEWA I SUSZY



OSZCZĘDNOŚĆ CZASU I PIENIĘDZY



PODŁĄCZENIE NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE PODTYNKOWE



BEZPIECZNA POWIERZCHNIA



GRZAŁKA



DOSTĘPNA WERSJA HYBRYDOWA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GLEBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	SZYBSZE SUSZENIE <sup>2+</sup> x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
MAKE-50/90+GH-04C1	477	883	988	84-94	13,8	400	3,2 - 5,3	x5	1441,00	1772,43	1149,00
MAKE-50/120+GH-06C1	477	1205	1310	84-94	18,1	600	4,8 - 8	x7	1637,00	2013,51	1309,00
MAKE-60/90+GH-04C1	577	883	988	84-94	14,9	400	3,2 - 5,3	x5	1713,00	2106,99	1359,00
MAKE-60/160+GH-09C1	577	1528	1633	84-94	24,4	900	7,2 - 12	x7	1916,00	2356,68	1529,00

• Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na [stronie 8](#).

# TRICK ELECTRO

## [TRKE]



OGRZEWA I SUSZY



OSZCZĘDNOŚĆ CZASU I PIENIĘDZY



PODŁĄCZENIE NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE PODTYNKOWE



BEZPIECZNA POWIERZCHNIA



GRZAŁKA



DOSTĘPNA WERSJA HYBRYDOWA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GLEBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	SZYBSZE SUSZENIE <sup>2+</sup> x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
TRKE-40/90+GH-03C1	430	857	962	83-93	11,8	300	2,4 - 4	x4	1707,00	2099,61	1359,00
TRKE-40/120+GH-04C1	430	1187	1292	83-93	15,8	400	3,2 - 5,3	x5	1920,00	2361,60	1529,00
TRKE-50/90+GH-04C1	530	857	962	83-93	13,4	400	3,2 - 5,3	x5	1703,00	2094,69	1359,00
TRKE-50/120+GH-06C1	530	1187	1292	83-93	18,1	600	4,8 - 8	x7	2102,00	2585,46	1679,00
TRKE-50/150+GH-06C1	530	1517	1622	83-93	22,8	600	4,8 - 8	x7	2235,00	2749,05	1789,00
TRKE-50/180+GH-09C1	530	1847	1952	83-93	27,4	900	7,2 - 12	x7	2709,00	3332,07	2159,00

• Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na [stronie 8](#).

TRKE-50/180CC31+GH-09C2

MON-E-50/140C34+GH-04C1

# MONDRIAN ELECTRO

[MONE]



OGRZEWA I SUSZY



OSZCZĘDNOŚĆ CZASU I PIENIĘDZY



PODŁĄCZENIE NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE PODTYNKOWE



BEZPIECZNA POWIERZCHNIA



GRZAŁKA



DOSTĘPNA WERSJA HYBRYDOWA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GLEBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	SZYBSZE SUSZENIE <sup>2+</sup> x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
MON-E-40/80+GH-03C1	400	832	937	88-98	12,3	300	2,4 - 4	x4	1639,00	2015,97	1309,00
MON-E-50/110+GH-04C1	500	1140	1245	88-98	17,2	400	3,2 - 5,3	x5	1854,00	2280,42	1479,00
MON-E-50/140+GH-04C1	500	1440	1545	88-98	18,7	400	3,2 - 5,3	x7	1978,00	2432,94	1579,00
MON-E-60/170+GH-06C1	600	1740	1845	88-98	22,7	600	4,8 - 8	x7	2193,00	2697,39	1749,00

• Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na [stronie 8](#).

# BELTI ELECTRO

[BELE]



OGRZEWA I SUSZY



OSZCZĘDNOŚĆ CZASU I PIENIĘDZY



PODŁĄCZENIE NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE PODTYNKOWE



BEZPIECZNA POWIERZCHNIA



GRZAŁKA



DOSTĘPNA WERSJA HYBRYDOWA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GLEBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	SZYBSZE SUSZENIE <sup>2+</sup> x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
BELE-40/80+GH-03C1	400	753	858	83-93	9,1	300	2,4 - 4	x4	1219,00	1499,37	979,00
BELE-40/120+GH-04C1	400	1203	1308	83-93	12,4	400	3,2 - 5,3	x5	1383,00	1701,09	1109,00
BELE-50/90+GH-04C1	500	896	1001	83-93	11,8	400	3,2 - 5,3	x5	1356,00	1667,88	1089,00
BELE-50/120+GH-04C1	500	1203	1308	83-93	14,4	400	3,2 - 5,3	x4	1427,00	1755,21	1139,00
BELE-50/160+GH-06C1	500	1573	1678	83-93	17,4	600	4,8 - 8	x7	1582,00	1945,86	1269,00
BELE-60/120+GH-06C1	600	1203	1308	83-93	16,5	600	4,8 - 8	x7	1506,00	1852,38	1209,00

• Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na [stronie 8](#).

BELE-50/120+GH-04C1

# PRIMAVERA ELECTRO

[PRVE]



SUSZY

OSZCZĘDNOŚĆ  
CZASU I PIENIĘDZYPODŁĄCZENIE  
NATYNKOWEBEZPIECZNA  
POWIERZCHNIASTEROWANIE  
ON/OFFDOSTĘPNE  
DODATKOWE  
AKCESORIA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GLEBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	SZYBSZE SUSZENIE <sup>2+</sup> x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
PRVE-40/110C31	400	1120	-	88-98	3,5	87	0,7 - 1,2	x1	972,00	1195,56	769,00
PRVE-40/110C34	400	1120	-	88-98	3,5	87	0,7 - 1,2	x1	972,00	1195,56	769,00
PRVE-40/160C31	400	1600	-	88-98	4,8	103	0,8 - 1,4	x2	1107,00	1361,61	879,00
PRVE-40/160C34	400	1600	-	88-98	4,8	103	0,8 - 1,4	x2	1107,00	1361,61	879,00
PRVE-50/160C31	500	1600	-	88-98	5,2	120	1 - 1,6	x3	1223,00	1504,29	979,00
PRVE-50/160C34	500	1600	-	88-98	5,2	120	1 - 1,6	x3	1223,00	1504,29	979,00

- Grzejnik elektryczny dostępny w kolorze biały mat C34 i czarny mat C31.
- Długość przewodu przyłączeniowego:  
50 cm w spoczynku,  
150 cm przy maksymalnym rozciągnięciu.

# ESCADA ELECTRO 1

[ESCE1]



SUSZY

OSZCZĘDNOŚĆ  
CZASU I PIENIĘDZYPODŁĄCZENIE  
NATYNKOWEBEZPIECZNA  
POWIERZCHNIASTEROWANIE  
ON/OFFDOSTĘPNE  
DODATKOWE  
AKCESORIA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GLEBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	SZYBSZE SUSZENIE <sup>2+</sup> x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
ESCE1-60/160C31	600	1600	-	108-118	4,8	170	1,4 - 2,3	x3	1223,00	1504,29	979,00
ESCE1-60/160C34	600	1600	-	108-118	4,8	170	1,4 - 2,3	x3	1223,00	1504,29	979,00

- Grzejnik elektryczny dostępny wyłącznie w kolorze biały mat C34 i czarny mat C31.
- Długość przewodu przyłączeniowego 150 cm.

## Polecamy dedykowane akcesoria:



PB-ESCE PÓŁKA



RESCE1 RELING

Więcej informacji na str. 34







MOBE2-50/90C34

## MOBILO ELECTRO 2

[MOBE2]



SUSZY



OSZCZĘDNOŚĆ  
CZASU I PIENIĘDZY



PODŁĄCZENIE  
NATYNKOWE



BEZPIECZNA  
POWIERZCHNIA



STEROWANIE  
ON/OFF + TIMER



MOBILNY  
PRODUKT

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZĄŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	SZYBSZE SUSZENIE ** x razy	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
MOBE2-50/90C34	500	900	-	250	10,4	105	0,8 - 1,4	x3	887,00	1091,01	719,00
MOBE2-50/90C31	500	900	-	250	10,4	105	0,8 - 1,4	x3	887,00	1091,01	719,00

- Grzejnik elektryczny dostępny wyłącznie w kolorze biały mat C34 i czarny mat C31.
- Długości przewodu przyłączeniowego 150 cm.

## INDIVI ELECTRO

[INDE]



OGRZEWA



OSZCZĘDNOŚĆ  
CZASU I PIENIĘDZY



PODŁĄCZENIE  
NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE  
POTYMKOWE



BEZPIECZNA  
POWIERZCHNIA



GRZĄŁKA



DOSTĘPNA  
WERSJA  
HYBRYDOWA



DOSTĘPNE  
DODATKOWE  
AKCESORIA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZĄŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
INDE-40/120E34L01+GH-04C1	386	1206	1311	96	28,6	400	3,2 - 5,3	2957,00	3637,11	2359,00
INDE-40/160E34L01+GH-06C1	386	1606	1711	96	30,7	600	4,8 - 8	3130,00	3849,90	2509,00
INDE-50/160E34L01+GH-09C1	486	1606	1711	96	49,3	900	7,2 - 12	3676,00	4521,48	2939,00
INDE-50/180E34L01+GH-09C1	486	1806	1911	96	56,2	900	7,2 - 12	3845,00	4729,35	3079,00
INDE-60/180E34L01+GH-09C1	576	1806	1911	96	67,5	900	7,2 - 12	4281,00	5265,63	3419,00

- Grzejnik elektryczny dostępny w wykończeniu L01 (lustro srebrne).
- INDIVI ELECTRO jest wynikiem wdrożenia innowacyjnej technologii produkcji.

INDE-40/160E34L01+GH-06C1





INDNE-50/160E31L05+GH-09C2



## INDIVI NEW ELECTRO [INDNE]



OGRZEWA

OSZCZĘDNOŚĆ  
CZASU I PIENIĘDZYPODŁĄCZENIE  
NATYNKOWEPODŁĄCZENIE  
PODTYNKOWEBEZPIECZNA  
POWIERZCHNIA

GRZAŁKA

DOSTĘPNA  
WERSJA  
HYBRYDOWADOSTĘPNE  
DODATKOWE  
AKCESORIA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
INDNE-50/100E34L04+GH-04C1	486	1006	1111	96	30,6	400	3,2 - 5,3	3212,00	3950,76	2569,00
INDNE-50/100E31L05+GH-04C2	486	1006	1111	96	30,6	400	3,2 - 5,3	3212,00	3950,76	2569,00
INDNE-50/140E34L04+GH-06C1	486	1406	1511	96	43,0	600	4,8 - 8	3513,00	4320,99	2809,00
INDNE-50/140E31L05+GH-06C2	486	1406	1511	96	43,0	600	4,8 - 8	3513,00	4320,99	2809,00
INDNE-50/160E34L01+GH-09C1	486	1606	1711	96	49,3	900	7,2 - 12	3731,00	4589,13	2979,00
INDNE-50/160E34L04+GH-09C1	486	1606	1711	96	49,3	900	7,2 - 12	3731,00	4589,13	2979,00
INDNE-50/160E31L05+GH-09C2	486	1606	1711	96	49,3	900	7,2 - 12	3731,00	4589,13	2979,00
INDNE-60/180E34L01+GH-09C1	576	1806	1911	96	67,5	900	7,2 - 12	4213,00	5181,99	3369,00

- Grzejnik elektryczny dostępny w wykończeniu L01 (lustro srebrne), L04 (szyba biała), L05 (szyba czarna).
- INDIVI NEW ELECTRO jest wynikiem wdrożenia innowacyjnej technologii produkcji.

### DOSTĘPNY KOLOR LUSTRA

INDIVI ELECTRO / INDIVI NEW ELECTRO

L01 Lustro srebrne

### DOSTĘPNE KOLORY SZKIEŁ

INDIVI NEW ELECTRO

L04 Szyba biała

L05 Szyba czarna

[Wróć do spisu treści](#)





INVE-70/180E34+GH-12C1



# INVENTIO

## ELECTRO [INVE]



OGRZEWA

OSZCZĘDNOŚĆ  
CZASU I PIENIĘDZYPODŁĄCZENIE  
NATYNKOWEPODŁĄCZENIE  
PODTYNKOWEBEZPIECZNA  
POWIERZCHNIA

GRZAŁKA

DOSTĘPNA  
WERSJA  
HYBRYDOWADOSTĘPNE  
DODATKOWE  
AKCESORIA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
INVE-40/120E+GH-04C1	380	1200	1305	91	24,0	400	3,2 - 5,3	2565,00	3154,95	2049,00
INVE-40/160E+GH-06C1	380	1600	1705	91	32,4	600	4,8 - 8	2845,00	3499,35	2279,00
INVE-40/180E+GH-06C1	380	1800	1905	91	36,6	600	4,8 - 8	2940,00	3616,20	2349,00
INVE-50/120E+GH-06C1	480	1200	1305	91	30,7	600	4,8 - 8	2719,00	3344,37	2179,00
INVE-50/160E+GH-09C1	480	1600	1705	91	41,6	900	7,2 - 12	3131,00	3851,13	2499,00
INVE-50/180E+GH-09C1	480	1800	1905	91	47,5	900	7,2 - 12	3278,00	4031,94	2619,00
INVE-70/180E+GH-12C1	650	1800	1905	91	65,8	1200	9,6 - 16	3857,00	4744,11	3079,00

- Grzejnik wykończony stalowym ekranem, lakierowanym farbą proszkową.
- Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokościach dopłat na [stronie 8](#).



# BIONIC ELECTRO

[BIOE]



OGRZEWA



PODŁĄCZENIE NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE PODTYNKOWE



BEZPIECZNA POWIERZCHNIA



STEROWANIE ON/OFF



DOSTĘPNE DODATKOWE AKCESORIA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
BIOE1-40/100	380	950	-	44-54	9,1	310	2,5 - 4,1	2537,00	3120,51	2039,00
BIOE1-50/120	480	1164	-	44-54	14,2	480	3,8 - 6,4	3192,00	3926,16	2549,00
BIOE1-50/160	480	1590	-	44-54	19,3	700	5,6 - 9,3	3994,00	4912,62	3199,00
BIOE1-60/180	600	1800	-	44-54	27,2	1035	8,3 - 13,8	5280,00	6494,40	4219,00
BIOE2-40/100	380	950	-	44-54	6,3	310	2,5 - 4,1	2537,00	3120,51	2039,00
BIOE2-50/120	480	1164	-	44-54	9,5	480	3,8 - 6,4	3192,00	3926,16	2549,00
BIOE2-50/160	480	1590	-	44-54	12,9	700	5,6 - 9,3	3994,00	4912,62	3199,00
BIOE2-60/180	600	1800	-	44-54	19,1	1035	8,3 - 13,8	5280,00	6494,40	4219,00
BIOE3-40/100	380	950	-	44-54	7,0	310	2,5 - 4,1	2537,00	3120,51	2039,00
BIOE3-50/120	480	1164	-	44-54	11,1	480	3,8 - 6,4	3192,00	3926,16	2549,00
BIOE3-50/160	480	1590	-	44-54	15,0	700	5,6 - 9,3	3994,00	4912,62	3199,00
BIOE3-60/180	600	1800	-	44-54	21,5	1035	8,3 - 13,8	5280,00	6494,40	4219,00
BIOE4-40/100	380	950	-	44-54	6,6	310	2,5 - 4,1	2537,00	3120,51	2039,00
BIOE4-50/120	480	1164	-	44-54	10,3	480	3,8 - 6,4	3192,00	3926,16	2549,00
BIOE4-50/160	480	1590	-	44-54	14,1	700	5,6 - 9,3	3994,00	4912,62	3199,00
BIOE4-60/180	600	1800	-	44-54	20,2	1035	8,3 - 13,8	5280,00	6494,40	4219,00

- Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na [stronie 8](#).
- BIONIC ELECTRO jest wynikiem wdrożenia innowacyjnej technologii produkcji.



BIOE1-50/160C57



BIOE2-50/160C42



BIOE1-50/160C57

BIONIC ELECTRO 1



BIOE2-50/160C57

BIONIC ELECTRO 2



BIOE3-50/160C57

BIONIC ELECTRO 3



BIOE4-50/160C57

BIONIC ELECTRO 4



# BIONIC ECO ELECTRO

[BIOEE]



OGRZEWA



PODŁĄCZENIE NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE PODTYNKOWE



BEZPIECZNA POWIERZCHNIA



STEROWANIE ON/OFF



STEROWANIE ON/OFF + TIMER



DOSTĘPNE DODATKOWE AKCESORIA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZĄKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
WERSJA STEROWANA WYŁĄCZNIKIEM MANUALNYM										
BIOEE1-50/120	480	1164	-	47-57	18,5	450	3,6 - 6	2995,00	3683,85	2389,00
BIOEE1-50/160	480	1590	-	47-57	25,2	630	5 - 8,4	3551,00	4367,73	2839,00
BIOEE1-60/180	600	1800	-	47-57	35,5	960	7,7 - 12,8	3854,00	4740,42	3089,00
BIOEE2-50/120	480	1164	-	47-57	12,4	450	3,6 - 6	2995,00	3683,85	2389,00
BIOEE2-50/160	480	1590	-	47-57	16,8	630	5 - 8,4	3551,00	4367,73	2839,00
BIOEE2-60/180	600	1800	-	47-57	24,9	960	7,7 - 12,8	3854,00	4740,42	3089,00
BIOEE3-50/120	480	1164	-	47-57	14,5	450	3,6 - 6	2995,00	3683,85	2389,00
BIOEE3-50/160	480	1590	-	47-57	19,6	630	5 - 8,4	3551,00	4367,73	2839,00
BIOEE3-60/180	600	1800	-	47-57	28,1	960	7,7 - 12,8	3854,00	4740,42	3089,00
WERSJA STEROWANA PROGRAMATOREM ELEKTRONICZNYM BEZPRZEWODOWYM										
BIOEE1-50/120B	480	1164	-	47-57	18,5	450	3,6 - 6	3708,00	4560,84	2949,00
BIOEE1-50/160B	480	1590	-	47-57	25,2	630	5 - 8,4	4266,00	5247,18	3399,00
BIOEE1-60/180B	600	1800	-	47-57	35,5	960	7,7 - 12,8	4568,00	5618,64	3649,00
BIOEE2-50/120B	480	1164	-	47-57	12,4	450	3,6 - 6	3708,00	4560,84	2949,00
BIOEE2-50/160B	480	1590	-	47-57	16,8	630	5 - 8,4	4266,00	5247,18	3399,00
BIOEE2-60/180B	600	1800	-	47-57	24,9	960	7,7 - 12,8	4568,00	5618,64	3649,00
BIOEE3-50/120B	480	1164	-	47-57	14,5	450	3,6 - 6	3708,00	4560,84	2949,00
BIOEE3-50/160B	480	1590	-	47-57	19,6	630	5 - 8,4	4266,00	5247,18	3399,00
BIOEE3-60/180B	600	1800	-	47-57	28,1	960	7,7 - 12,8	4568,00	5618,64	3649,00

- Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na [stronie 8](#).
- BIONIC ECO ELECTRO jest wynikiem wdrożenia innowacyjnej technologii produkcji.



BIOEE1-50/160C31

BIONIC ECO ELECTRO 1



BIOEE2-50/160C57

BIONIC ECO ELECTRO 2



BIOEE3-50/160

BIONIC ECO ELECTRO 3



BIOEE3-50/160C31

Wróć do spisu treści

# EOS ELECTRO

[EOSE]



OGRZEWA



PODŁĄCZENIE  
NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE  
POTYMKOWE



BEZPIECZNA  
POWIERZCHNIA



STEROWANIE  
ON/OFF



STEROWANIE ON/  
OFF + TIMER



DOSTĘPNE  
DODATKOWE  
AKCESORIA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZĄKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
<b>WERSJA STEROWANA WYŁĄCZNIKIEM MANUALNYM</b>										
EOSE-40/120E34L01	386	1206	-	46	19,5	550	4,4 - 7,3	3472,00	4270,56	2639,00
EOSE-50/160E34L01	486	1606	-	46	25,7	650	5,2 - 8,7	4297,00	5285,31	3259,00
EOSE-60/180E34L01	576	1806	-	46	29,2	1260	10,1 - 16,8	5301,00	6520,23	4239,00
EOSE-40/120E34L04	386	1206	-	46	19,5	550	4,4 - 7,3	3472,00	4270,56	2639,00
EOSE-50/160E34L04	486	1606	-	46	25,7	650	5,2 - 8,7	4297,00	5285,31	3259,00
EOSE-60/180E34L04	576	1806	-	46	29,2	1260	10,1 - 16,8	5301,00	6520,23	4239,00
EOSE-40/120E31L05	386	1206	-	46	19,5	550	4,4 - 7,3	3472,00	4270,56	2639,00
EOSE-50/160E31L05	486	1606	-	46	25,7	650	5,2 - 8,7	4297,00	5285,31	3259,00
EOSE-60/180E31L05	576	1806	-	46	29,2	1260	10,1 - 16,8	5301,00	6520,23	4239,00
<b>WERSJA STEROWANA PROGRAMATOREM ELEKTRONICZNYM BEZPRZEWODOWYM</b>										
EOSE-40/120E34L01B	386	1206	-	46	19,5	550	4,4 - 7,3	4188,00	5151,24	3179,00
EOSE-50/160E34L01B	486	1606	-	46	25,7	650	5,2 - 8,7	5013,00	6165,99	3799,00
EOSE-60/180E34L01B	576	1806	-	46	29,2	1260	10,1 - 16,8	5980,00	7355,40	4769,00
EOSE-40/120E34L04B	386	1206	-	46	19,5	550	4,4 - 7,3	4188,00	5151,24	3179,00
EOSE-50/160E34L04B	486	1606	-	46	25,7	650	5,2 - 8,7	5013,00	6165,99	3799,00
EOSE-60/180E34L04B	576	1806	-	46	29,2	1260	10,1 - 16,8	5980,00	7355,40	4769,00
EOSE-40/120E31L05B	386	1206	-	46	19,5	550	4,4 - 7,3	4188,00	5151,24	3179,00
EOSE-50/160E31L05B	486	1606	-	46	25,7	650	5,2 - 8,7	5013,00	6165,99	3799,00
EOSE-60/180E31L05B	576	1806	-	46	29,2	1260	10,1 - 16,8	5980,00	7355,40	4769,00

• EOS ELECTRO jest wynikiem wdrożenia innowacyjnej technologii produkcji.

EOS  
ELECTRO L01



EOSE-50/160E34L01

EOS  
ELECTRO L04



EOSE-50/160E34L04

EOS  
ELECTRO L05



EOSE-50/160E31L05



EOSE-60/180E34L01B

[Wróć do spisu treści](#)



## Limitowana kolekcja

Z przyjemnością przedstawiamy grzejniki elektryczne z limitowanej kolekcji, będącej efektem współpracy Instal Projekt z duetem Paprocki&Brzozowski.

W tych produktach artystyczny temperament łączy się z inżynierską niezawodnością po to, by zapewnić doznania estetyczne, jak i gwarancję komfortu przez cały rok.

Twój dom zasługuje na piękno, a domownicy na bezpieczną, przytulną przestrzeń.

”

*Kiedy piękne  
spotyka  
niezawodne*

### Dostępne wykończenia:



**INVENTIO ELECTRO ECLECTIC**  
INVE-70/180E34FS20+GH-12C1



**INVENTIO ELECTRO ROMANTIC**  
INVE-70/180E31FS21+GH-12C2



**INVENTIO ELECTRO ROCK**  
INVE-70/180E31FS22+GH-12C2

*bo Twój dom zasługuje na piękno...*



INVE-70/180E31FS22+GH-12C2

# INVENTIO ELECTRO

## BY PAPROCKI & BRZozowski

- Idealne rozwiązanie do ogrzania pomieszczeń od 9,6 do 16 m<sup>2</sup>.
- Każdy model limitowanej kolekcji posiada certyfikat autentyczności z podpisem wiodących projektantów.
- Ponadczasowy wygląd, nadaje wnętrzu niepowtarzalny charakter.
- Niezawodna konstrukcja w połączeniu ze sztuką to świetna forma inwestycji długoterminowej.
- Dodatkowy reling umożliwi suszenie tekstyliów.



OGRZEWA

PODŁĄCZENIE  
NATYNKOWEPODŁĄCZENIE  
PODYNKOWEBEZPIECZNA  
POWIERZCHNIA

GRZAŁKA

DOSTĘPNA  
WERSJA  
HYBRYDOWADOSTĘPNE  
DODATKOWE  
AKCESORIA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	MOC W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m <sup>2</sup>	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
INVE-70/180E34FS20+GH-12C1	656	1806	1911	96	77,5	1200	9,6 - 16	5437,00	6687,51	4349,00
INVE-70/180E31FS21+GH-12C2	656	1806	1911	96	77,5	1200	9,6 - 16	5437,00	6687,51	4349,00
INVE-70/180E31FS22+GH-12C2	656	1806	1911	96	77,5	1200	9,6 - 16	5437,00	6687,51	4349,00



INVE-70/180E34FS20+GH-12C1



DO KAŻDEGO GRZEJNIKA  
IP BY PAPROCKI & BRZozowski  
RELING ZA JEDYNE 1 ZŁ



INVE-70/180E31FS21+GH-12C2



# Grzałki elektryczne

[HOT<sup>2</sup>] [YUUKI]

HOT <sup>2</sup>								
MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	DLUGOŚĆ ELEMENTU GRZEJNEGO mm	MOC ELEKTRYCZNA W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA zł brutto
<b>KOLOR BIAŁY</b>								
HOTS-03C1	40	93	60	340	300	565,00	694,95	449,00
HOTS-04C1	40	93	60	340	400	565,00	694,95	449,00
HOTS-06C1	40	93	60	390	600	565,00	694,95	449,00
HOTS-09C1	40	93	60	440	900	565,00	694,95	449,00
HOTS-12C1	40	93	60	550	1200	565,00	694,95	449,00
<b>KOLOR CZARNY</b>								
HOTS-03C2	40	93	60	340	300	565,00	694,95	449,00
HOTS-04C2	40	93	60	340	400	565,00	694,95	449,00
HOTS-06C2	40	93	60	390	600	565,00	694,95	449,00
HOTS-09C2	40	93	60	440	900	565,00	694,95	449,00
HOTS-12C2	40	93	60	550	1200	565,00	694,95	449,00
<b>KOLOR SREBRNY</b>								
HOTS-03C3	40	93	60	340	300	565,00	694,95	449,00
HOTS-04C3	40	93	60	340	400	565,00	694,95	449,00
HOTS-06C3	40	93	60	390	600	565,00	694,95	449,00
HOTS-09C3	40	93	60	440	900	565,00	694,95	449,00
HOTS-12C3	40	93	60	550	1200	565,00	694,95	449,00
<b>KOLOR ŻŁOTY</b>								
HOTS-03C4	40	93	60	340	300	565,00	694,95	449,00
HOTS-04C4	40	93	60	340	400	565,00	694,95	449,00
HOTS-06C4	40	93	60	390	600	565,00	694,95	449,00
HOTS-09C4	40	93	60	440	900	565,00	694,95	449,00
HOTS-12C4	40	93	60	550	1200	565,00	694,95	449,00



## Tabela doboru mocy grzałek elektrycznych:

HOT<sup>2</sup>, YUUKI do grzejników centralnego ogrzewania.

MOC GRZEJNIKA DLA ΔT=50K (75/65/20°C)	MOC ELEKTRYCZNA GRZAŁKI
W	W
235 - 349	300
350 - 499	400
500 - 719	600
720 - 1149	900
1150 - 1500	1200

• **UWAGA!** Trójnik przyłączeniowy nie stanowi elementu zestawu.

**Długość przewodu w grzałkach elektrycznych wynosi:**

- w wersji do podłączenia natynkowego od 50 cm w spoczynku do 150 cm po rozciągnięciu,
- w wersji do podłączenia podtynkowego 60 cm.

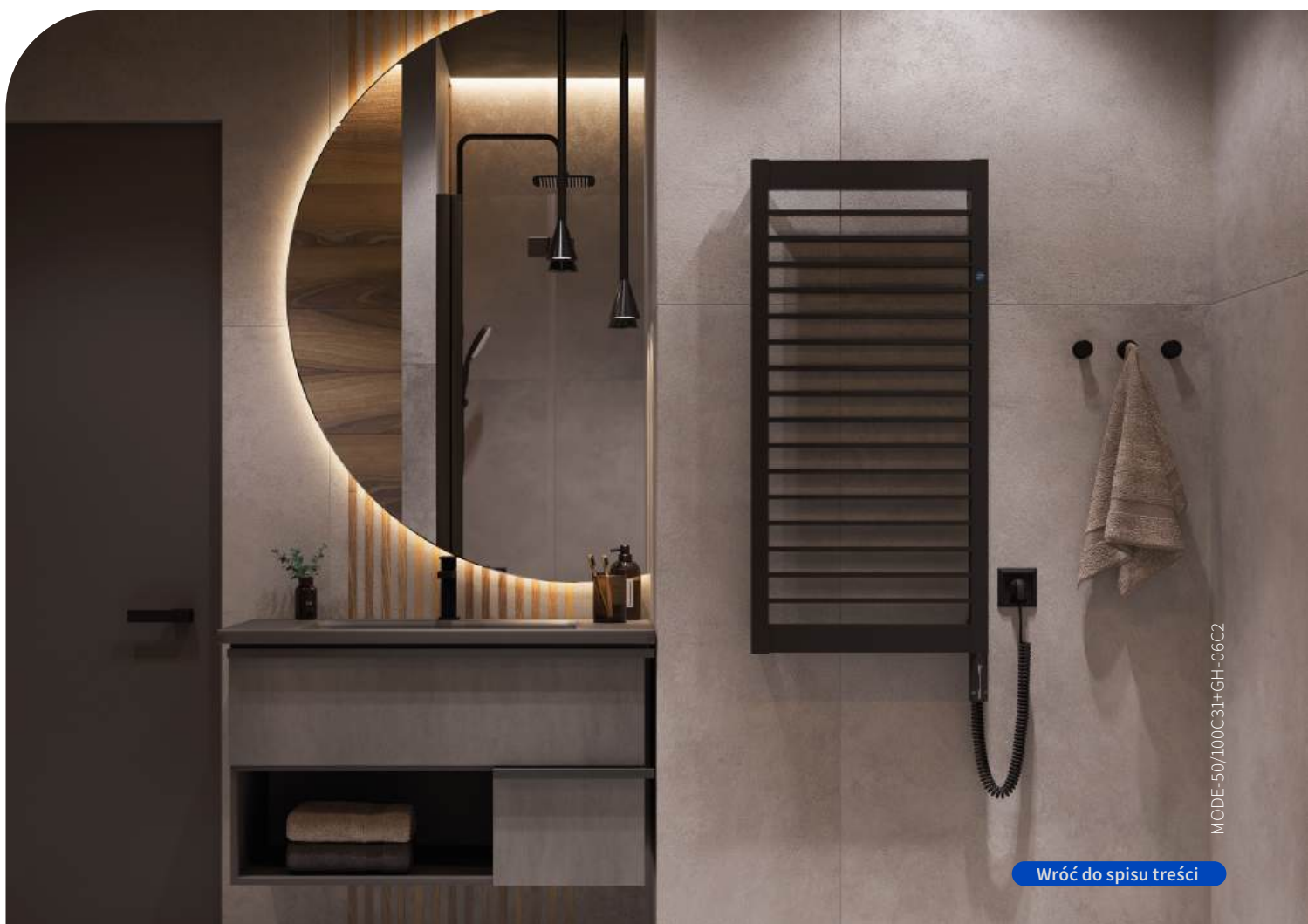


Istnieje możliwość zamówienia grzałki HOT<sup>2</sup> w wersji podtynkowej bez dodatkowej opłaty.

Należy na końcu indeksu wybranego modelu dopisać końcówkę „U”.



YUUKI								
MODEL	SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ KORPUSU	GŁĘBOKOŚĆ	DLUGOŚĆ ELEMENTU GRZEJNEGO	MOC ELEKTRYCZNA	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA
	mm	mm	mm	mm	W	zł netto	zł brutto	zł brutto
<b>KOLOR BIAŁY</b>								
YUUKI-03C1	59	65	55	340	300	403,00	495,69	319,00
YUUKI-04C1	59	65	55	340	400	403,00	495,69	319,00
YUUKI-06C1	59	65	55	390	600	403,00	495,69	319,00
YUUKI-09C1	59	65	55	440	900	403,00	495,69	319,00
YUUKI-12C1	59	65	55	550	1200	403,00	495,69	319,00
<b>KOLOR CZARNY</b>								
YUUKI-03C2	59	65	55	340	300	403,00	495,69	319,00
YUUKI-04C2	59	65	55	340	400	403,00	495,69	319,00
YUUKI-06C2	59	65	55	390	600	403,00	495,69	319,00
YUUKI-09C2	59	65	55	440	900	403,00	495,69	319,00
YUUKI-12C2	59	65	55	550	1200	403,00	495,69	319,00
<b>KOLOR SREBRNY</b>								
YUUKI-03C3	59	65	55	340	300	403,00	495,69	319,00
YUUKI-04C3	59	65	55	340	400	403,00	495,69	319,00
YUUKI-06C3	59	65	55	390	600	403,00	495,69	319,00
YUUKI-09C3	59	65	55	440	900	403,00	495,69	319,00
YUUKI-12C3	59	65	55	550	1200	403,00	495,69	319,00



MODE-50/100C31+GH-06C2

[Wróć do spisu treści](#)

# Wieszaki, relingi i ekrany do grzejników



RODZINA	ZDJĘCIE PRODUKTU	MODEL	PASUJE DO GRZEJNIKÓW ELEKTRYCZNYCH	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA	CENA SUGEROWANA DLA KONSUMENTA
				zł netto	zł brutto	zł brutto
Uwaga! Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na stronie 8.						
RS2 RELING		RS2-30	STICK, STICK LEVEL	189,00	232,47	149,00
		RS2-40	STICK, STICK LEVEL	189,00	232,47	149,00
RS4 RELING		RS4-40	INVENTIO, INDIVI	189,00	232,47	149,00
		RS4-50	INVENTIO, INDIVI, INDIVI NEW	189,00	232,47	149,00
		RS4-60	INVENTIO, INDIVI, INDIVI NEW	189,00	232,47	149,00
		RS4-70	INVENTIO	189,00	232,47	149,00
Uwaga! Relingi REOS dostępne są wyłącznie w kolorach C34 i C31 oraz chrom. W wykończeniu chrom na końcu indeksu należy dopisać C01 - wycena indywidualna.						
REOS RELING		REOS-40C34	EOS, BIONIC, BIONIC ECO	126,00	154,98	99,00
		REOS-50C34	EOS, BIONIC, BIONIC ECO	126,00	154,98	99,00
		REOS-60C34	EOS, BIONIC, BIONIC ECO	126,00	154,98	99,00
		REOS-40C31	EOS, BIONIC, BIONIC ECO	126,00	154,98	99,00
		REOS-50C31	EOS, BIONIC, BIONIC ECO	126,00	154,98	99,00
		REOS-60C31	EOS, BIONIC, BIONIC ECO	126,00	154,98	99,00
Uwaga! Półki PB-ESCE dostępne są wyłącznie w kolorach C34 i C31						
PB-ESCE PÓŁKA		PB-ESCE-25C34	ESCADA, PRIMAVERA	126,00	154,98	99,00
		PB-ESCE-40C34	ESCADA, PRIMAVERA	126,00	154,98	99,00
		PB-ESCE-25C31	ESCADA, PRIMAVERA	126,00	154,98	99,00
		PB-ESCE-40C31	ESCADA, PRIMAVERA	126,00	154,98	99,00
Uwaga! Relingi RESCE1 dostępne są wyłącznie w kolorach C34 i C31						
RESCE1 RELING		RESCE1-40C34	ESCADA	100,00	123,00	79,00
		RESCE1-40C31	ESCADA	100,00	123,00	79,00
Uwaga! Wykaz dostępnych kolorów i informacja o wysokości dopłat na stronie 8.						
EKРАН DO GRZEJNIKA INDIVI ELECTRO	SREBRNE LUSTRO / L01	E-IND-40/120C34L01		1016,00	1249,68	889,00
		E-IND-40/160C34L01		1142,00	1404,66	999,00
		E-IND-50/160C34L01		1397,00	1718,31	1229,00
		E-IND-50/180C34L01		1651,00	2030,73	1449,00
		E-IND-60/180C34L01		1778,00	2186,94	1559,00
EKРАН DO GRZEJNIKA INDIVI NEW ELECTRO	SREBRNE LUSTRO / L01	E-INDN-50/160C34L01		1180,00	1451,40	1039,00
		E-INDN-60/180C34L01		1333,00	1639,59	1169,00
	BIAŁE SZKŁO / L04	E-INDN-50/100C34L04		1015,00	1248,45	969,00
		E-INDN-50/140C34L04		1117,00	1373,91	1009,00
		E-INDN-50/160C34L04		1180,00	1451,40	1039,00
	CZARNE SZKŁO / L05	E-INDN-50/100C31L05		1015,00	1248,45	969,00
		E-INDN-50/140C31L05		1117,00	1373,91	1009,00
		E-INDN-50/160C31L05		1180,00	1451,40	1039,00

# Dobierz relingi i półki

Do grzejników elektrycznych z naszej oferty zaprojektowaliśmy specjalnie dedykowane relingi i półki. Dzięki zestawieniu zawartemu w tabeli, możesz dobrać konkretny typ relingu/półki dokładnie dopasowany do Twojego modelu grzejnika elektrycznego.

MODEL	SZEROKOŚĆ GRZEJNIKA [mm]			
	400	500	600	700
STICK ELECTRO	RS2-30	RS2-40	—	—
INDIVI ELECTRO	RS4-40	RS4-50	RS4-60	—
INDIVI NEW ELECTRO	—	RS4-50	RS4-60	—
INVENTIO ELECTRO	RS4-40	RS4-50	—	RS4-70
BIONIC ECO ELECTRO	—	REOS-50C...	REOS-60C...	—
BIONIC ELECTRO	REOS-40C...	REOS-50C...	REOS-60C...	—
EOS ELECTRO	REOS-40C...	REOS-50C...	REOS-60C...	—
PRIMAVERA ELECTRO	—	PB-ESCE-25C... PB-ESCE-40C...	—	—
ESCADA ELECTRO	—	—	RESCE1-40C... PB-ESCE-25C... PB-ESCE-40C...	—

\* Uwaga! W miejsce wykropkowane po C... należy wpisać kolor, zgodnie z informacją o dostępnych kolorach wykończenia na str. 34 i 8.





# Skontaktuj się z nami

Jeżeli poszukujesz szczegółowych informacji dotyczących oferty, sposobu zamówienia produktów zadzwoń na naszą infolinię. Nasi doradcy pomogą w znalezieniu najdogodniejszego dla Ciebie rozwiązania. Zapraszamy!

## Doradcy w dziale obsługi klienta

Godziny pracy biura: 8:00 - 16:00

### Region: 1, 2, 3, 6

tel. 54 235 59 05 wew. 211

kom. 607 103 018

[zamowienia@instalprojekt.eu](mailto:zamowienia@instalprojekt.eu)

### Region: 4,7

tel. 54 235 59 05 wew. 273

kom. 725 333 020

[zamowienia@instalprojekt.eu](mailto:zamowienia@instalprojekt.eu)

### Region: 5,8

tel. 54 235 59 05 wew. 217

kom. 605 893 977

[zamowienia@instalprojekt.eu](mailto:zamowienia@instalprojekt.eu)

## Logistyka

tel. 54 235 59 05 wew. 236

tel. kom. 605 033 354

[logistyka@instalprojekt.eu](mailto:logistyka@instalprojekt.eu)

## Dział serwisu

Godziny pracy Działu Serwisu: 6:00 - 14:00

tel. 54 235 59 05 wew. 267

tel. kom. 607 703 842

[serwis@instalprojekt.eu](mailto:serwis@instalprojekt.eu)

## Customer service - export

### Customer Consultant

English-language queries:

tel. +48 54 235 59 05 ext. 215

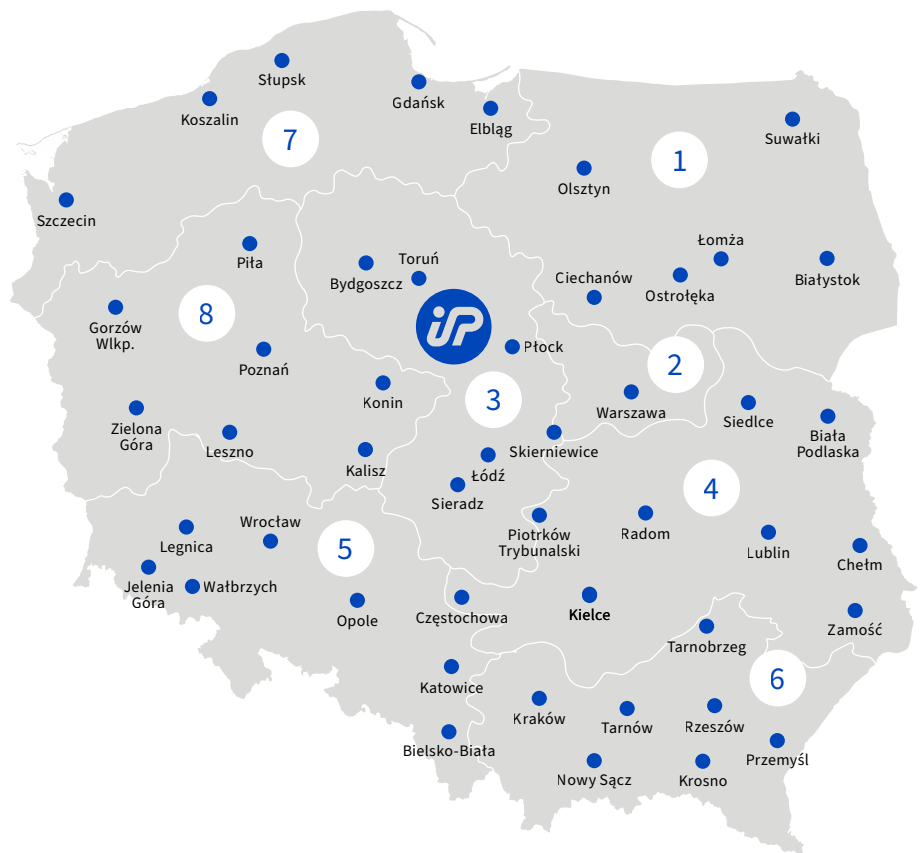
mobile +48 725 333 170

Russian-language queries:

tel. +48 54 235 59 05 ext. 251

mobile +48 609 668 371

[eksport@instalprojekt.eu](mailto:eksport@instalprojekt.eu)



## Regionalni kierownicy sprzedaży

Region 1: 609 402 979

Region 2: 609 668 003

Region 3: 601 959 486

Region 4: 693 555 836

Region 5: 725 333 010

Region 6: 609 150 345

Region 7: 725 333 800

Region 8: 601 796 083

Poszukaj na naszej mapie swojej lokalizacji, a dowiesz się, z którym z naszych Regionalnych kierowników sprzedaży powinieneś się skontaktować.



## Bezpieczeństwo



Bezpieczeństwo i spokój ducha naszych klientów to dla nas priorytet. Dlatego nieustannie dokładamy wszelkich starań, aby nasze produkty były bezpieczne i działały bez zarzutu przez długie lata.

- **Rygorystyczne testy i certyfikaty:** Wszystkie nasze produkty są przebadane w niezależnych laboratoriach, co potwierdza posiadane certyfikaty i deklaracje.
- **Zwiększona wytrzymałość:** Nasze produkty malujemy dwuwarstwowo co sprawia, że są trwalsze. Przeprowadzamy dodatkowe kontrole szczelności pod ciśnieniem o około 30% wyższym niż deklarujemy, dla zapewnienia większego bezpieczeństwa użytkowania nawet w najtrudniejszych warunkach.

## Zrównoważony rozwój



Nieprzerwanie rozwijamy nasze technologie produkcyjne, dbając o trwałość naszych produktów i minimalizację ich wpływu na środowisko.

- **Recykling stali:** do produkcji stosujemy sprawdzone surowce, tylko od renomowanych dostawców polskich i europejskich. Wykorzystujemy stal, która w 100% nadaje się do recyklingu, co przyczynia się do zrównoważonego wykorzystania zasobów naturalnych.
- **Efektywność produkcji:** Nasze nowoczesne technologie produkcji pozwalają na 99% odzysk farby oraz 100% utylizację odpadów, minimalizując nasz wpływ na środowisko.
- **Biodegradowalne opakowania:** Używamy dopasowanych, pięciowarstwowych biodegradowalnych opakowań, które nie tylko zabezpieczają produkty podczas transportu, ale również pomagają w ograniczeniu śladu węglowego.

Korzystaj z ekologicznych i zawsze aktualnych cenników w wersji online. Interaktywny cennik znajdziesz na stronie:  
[www.niezawodny.pl/cennik](http://www.niezawodny.pl/cennik)

Edycja 2.00  
Cennik ważny od: 03.03.2025 r.

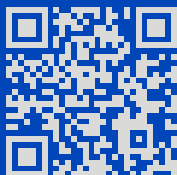
Najbardziej aktualna wersja oferty produktowej znajduje się na stronie internetowej:  
[www.niezawodny.pl/cennik](http://www.niezawodny.pl/cennik)

Dane zawarte w niniejszym opracowaniu zostały podane w dobrej wierze i służą wyłącznie celom informacji ogólnej. Odzwierciedlają one stan wiedzy producenta aktualny w dniu opracowania. Z uwagi na to, że potencjalne zastosowanie naszych produktów, jak i warunki, w których produkty te mogą być stosowane, są bardzo liczne i różnorodne, a ponadto powstają poza obszarem naszej kontroli, w żadnym wypadku nie możemy ponosić odpowiedzialności za niewłaściwe ich stosowanie. Informacji zawartych w opracowaniu nie należy traktować jako zachęty do stosowania naszych produktów z pominięciem obowiązujących zarządzeń, przepisów prawa, w tym prawa lokalowego, czy patentów. Obowiązkiem kupującego jest każdorazowe upewnienie się, czy produkt nadaje się do celu zastosowania w warunkach, w jakich miałby być użyty. Produkty nasze podlegają ciągłemu rozwojowi, w związku z tym zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian bez uprzedniego powiadomienia.

- Niniejszy materiał ma charakter jedynie informacyjny i nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 i nast. Kodeksu cywilnego.
- Materiały wykorzystane w publikacji stanowią własność autorską i nie mogą być powielane, kopiowane, wykorzystywane bez uprzedniej zgody.
- Wydawca nie ponosi odpowiedzialności za pominięcia i powstałe w druku błędy.

1\*. Najdłuższa gwarancja na rynku polskim na podstawie badania rynku przeprowadzonego przez Instal Projekt dnia 16.06.2023.

2\*. Wszystkie wyliczenia dotyczące szybkości suszenia oszacowano na podstawie przeprowadzonego doświadczenia w warunkach normalnego użytkowania (wilgotność 50%, temperatura otoczenia 20°C) dla wysuszenia ręcznika o wymiarach 70 cm x 127 cm wyjętego prosto z pralki. Średnia szybkość suszenia ręcznika bez włączonego urządzenia w tych samych warunkach wynosiła ok. 15 h.



Znajdź nas w sieci  
[linktr.ee/instalprojekt](http://linktr.ee/instalprojekt)

## Instal Projekt sp. z o.o.

ul. Jana Pawła II 12 A  
Nowa Wieś k/Włocławka

87-853 Kruszyn  
[kontakt@instalprojekt.eu](mailto:kontakt@instalprojekt.eu)  
tel. 54 235 59 05

KRS: 0000988606  
NIP: 8881004722  
REGON: 910181649  
BDO: 000008268

kapitał zakładowy 500 000 zł