



**Gwarancja komfortu
przez cały rok**

Dogrzewaj pomieszczenia i susz tekstylia,
kiedy chcesz, niezależnie od pory roku.

Niezawodne rozwiązania od polskiego
producenta z najdłuższą gwarancją
na rynku zapewniające komfort i spokój
na pokolenia.

Czy wiesz, że...

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

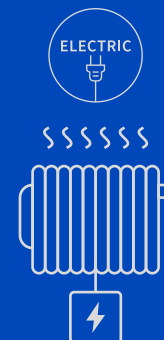
Źródło ogrzewania i suszenia



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.

NAJDŁUŻSZA GWARANCJA NA RYNKU!*

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

SZYBKA REALIZACJA**



Wszystkie produkty oznaczone tą ikoną są objęte szybszą realizacją (do 5 dni roboczych)!

Sprawdź, dlaczego produkty Instal Projekt to niezawodny wybór!^{3*}



Zależy mi na tym, żeby grzejnik był prosty w obsłudze, niezawodny i nie rzucał się w oczy. Musi być dostępny w przystępnej cenie i dać mi niezależność od sezonu grzewczego. Cenię łatwość naprawy, dlatego wolę sprawdzone rozwiązania, bez zaawansowanej elektroniki.

Marek Konkretny



Lubię nowoczesne rozwiązania. Potrzebuję grzejnika, w którym design oznacza estetykę oraz użyteczność. Chcę, by produkt dobrze współgrał z rozwiązaniami zastosowanymi w moim domu, na przykład pompą ciepła i ogrzewaniem podłogowym. Musi być też bezpieczny: odporny na usterki i odpowiedni do obsługi przez wszystkich domowników.

Paweł Nowoczesny



Wybieram nowoczesne grzejniki i suszarki, które po prostu mi się podobają i doskonale pasują do stworzonej przeze mnie przestrzeni. Każdy szczegół ma znaczenie, dlatego stawiam na rozwiązania o wysokiej precyzji wykończenia i najwyższej jakości użytych materiałów.

Ewa Stylowa



Szukam oszczędności. Wybieram solidne produkty, które posłużą przez lata, również dlatego, że bliska jest mi ekologia i idea less waste. Doceniam to, że grzejnik mogę samodzielnie zamontować – bez pomocy instalatora i to, że w razie przeprowadzki mogę zabrać go ze sobą. Korzystam z fotowoltaiki i dzięki temu użytkuję suszarkę mając pewność niskich opłat.

Agnieszka Oszczędna

Produkty Instal Projekt są idealne dla Ciebie, jeśli:

- zależy Ci na komforcie cieplnym w Twoim domu przez cały rok,
- chcesz mieć suche ręczniki i tekstylia niezależnie od pory roku,
- korzystasz z ogrzewania, które nie daje Ci możliwości suszenia tekstyliów,
- chcesz, żeby Twój dom był ekologiczny i oszczędny,
- posiadasz fotowoltaikę lub pompę ciepła,
- szukasz niezawodnych rozwiązań z najdłuższą gwarancją na rynku.



**SPRAWDŹ GDZIE KUPIĆ
NASZE ELEKTRYCZNE
GRZEJNIKI I SUSZARKI**

W niniejszym opracowaniu przedstawiono produkty elektryczne ze wskazaniem dostępnych również w wersji hybrydowej.

AMBRA ELECTRO

DOSTĘPNE KOLORY
W CENIE:

C35

Biały
połysk



- Nawet do 7 razy szybsze suszenie ręczników.
- Wyglądem wpasuje się w dowolną aranżację pomieszczenia.
- Łatwość czyszczenia dzięki gładkiej powierzchni.
- Okrągły profil rur zapewnia wygodne suszenie tekstyliów bez zagięć materiału.
- Odpowiedni stosunek funkcjonalności do ceny zakupu oraz kosztów eksploatacji.



OGRZEWA
I SUSZY



OSZCZĘDNOŚĆ
CZASU I PIENIĘDZY



BEZPIECZNA
POWIERZCHNIA



KILKUSTOPNIOWE
STEROWANIE
GRZAŁKĄ HOT²



PODŁĄCZENIE
NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE
POTYNKOWE



DOSTĘPNA WERSJA
HYBRYDOWA



5 DNI
REALIZACJI

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MOC ELEKTRYCZNA W	MASA kg	SZYBSZE SUSZENIE** x razy	KOSZT WYSUSZENIA ** zł	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	CENA SUGEROWANA zł brutto
AMBRE-40/70	400	787	88-102	300	6,9	x3	1,34	2,4-4	719
AMBRE-50/100	500	1143	103-117	300	11,6	x5	0,91	2,4-4	839
AMBRE-50/120	500	1335	103-117	600	13,5	x6	1,29	4,8-8	869
AMBRE-50/170	500	1755	103-117	600	17,6	x7	1,20	4,8-8	1039
AMBRE-60/170	600	1755	118-132	900	19	x6	1,96	7,2-12	1099



BELTI ELECTRO

DOSTĘPNE KOLORY
W CENIE:

C31

Czarny
mat

C75

Czarna
struktura

C34

Biały
mat

C35

Biały
połysk

- Nawet do 7 razy szybsze suszenie ręczników.

- Oryginalne wzornictwo ożywiająca aranżację.
- Dużo miejsca na suszenie ręczników.
- Dolna strefa o zwiększonej mocy grzewczej.



OGRZEWA
I SUSZY



OSZCZĘDNOŚĆ
CZASU I PIENIĘDZY



BEZPIECZNA
POWIERZCHNIA



KILKUSTOPNIOWE
STEROWANIE
GRZAŁKĄ HOT²



PODŁĄCZENIE
NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE
POTYNKOWE



DOSTĘPNA WERSJA
HYBRYDOWA



5 DNI
REALIZACJI

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MOC ELEKTRYCZNA W	MASA kg	SZYBSZE SUSZENIE** x razy	KOSZT WYSUSZENIA ** zł	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	CENA SUGEROWANA zł brutto
BELE-40/120	400	1308	83-93	300	12,4	x5	0,86	2,4-4	989
BELE-50/90	500	1001	83-93	300	11,8	x5	0,88	2,4-4	969
BELE-50/160	500	1678	83-93	600	17,4	x7	1,20	4,8-8	1129



POP STAR ELECTRO

DOSTĘPNE KOLORY
W CENIE:



• **Oszczędność czasu – aż do 8 razy szybsze suszenie ręczników.**

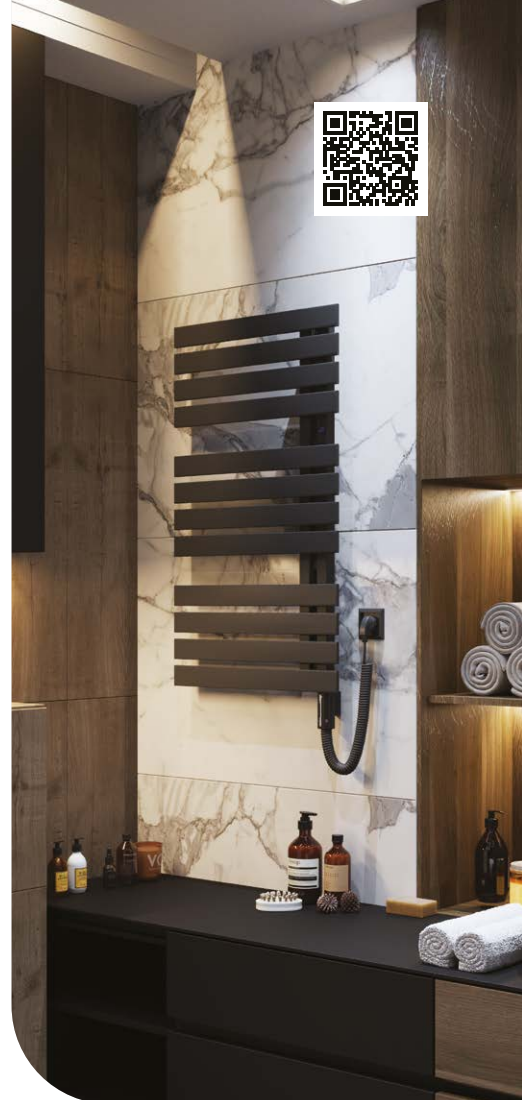
• Asymetryczna konstrukcja ułatwiająca przewieszanie tekstyliów.

• Nieszablone wzornictwo.

• Duża wydajność grzewcza i niskie koszty użytkowania.



MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MOC ELEKTRYCZNA W	MASA kg	SZYBSZE SUSZENIE** x razy	KOSZT WYSUSZENIA ** zł	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	CENA SUGEROWANA zł brutto
POPSE-50/90	500	980	93-103	300	15,1	x5	0,79	2,4-4	1339
POPSE-50/120	500	1295	93-103	600	19,1	x7	1,17	4,8-8	1609
POPSE-50/150	500	1610	93-103	600	24,8	x7	1,12	4,8-8	1799
POPSE-60/180	600	1925	93-103	900	32,2	x8	1,53	7,2-12	2169



TRICK ELECTRO

DOSTĘPNE KOLORY
W CENIE:



• **Nawet do 7 razy szybsze suszenie ręczników.**

• Wzornictwo inspirowane naturą.

• Uatrakcyjnina wnętrze, dodając mu subtelności.

• Możliwość wysuszenia wielu tekstyliów.



MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MOC ELEKTRYCZNA W	MASA kg	SZYBSZE SUSZENIE** x razy	KOSZT WYSUSZENIA ** zł	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	CENA SUGEROWANA zł brutto
TRKE-40/90	430	962	83-93	300	11,7	x4	0,94	2,4-4	1219
TRKE-40/120	430	1292	83-93	300	15,8	x5	0,81	2,4-4	1369
TRKE-50/120	530	1292	83-93	600	18,1	x7	1,20	4,8-8	1499
TRKE-50/150	530	1622	83-93	600	22,8	x7	1,15	4,8-8	1599
TRKE-50/180	530	1952	83-93	900	27,4	x7	1,57	7,2-12	1929





POPPY ELECTRO

DOSTĘPNE KOLORY
W CENIE:



- Nawet do 7 razy szybsze suszenie ręczników.
- Niezawodna konstrukcja zamknięta w jednej formie.
- Dwurzędowość poziomych profili umożliwia wysuszenie większej ilości tekstyliów.



OGRZEWA I SUSZY



OSZCZĘDNOŚĆ CZASU I PIENIĘDZY



BEZPIECZNA POWIERZCHNIA



KILKUSTOPNIOWE STEROWANIE GRZAŁKĄ HOT[®]



PODŁĄCZENIE NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE PODTYNKOWE



DOSTĘPNA WERSJA HYBRYDOWA

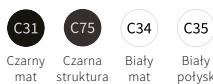


5 DNI REALIZACJI

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MOC ELEKTRYCZNA W	MASA kg	SZYBSZE SUSZENIE** x razy	KOSZT WYSUSZENIA** zł	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	CENA SUGEROWANA zł brutto
PPYE-40/70	400	775	70-80	300	7,6	x3	1,19	2,4-4	809
PPYE-40/160	400	1735	70-80	600	16,9	x7	1,23	4,8-8	1119
PPYE-50/100	500	1095	70-80	300	13,6	x5	0,89	2,4-4	969
PPYE-50/130	500	1415	70-80	600	15,3	x7	1,25	4,8-8	1069
PPYE-60/160	600	1735	70-80	900	20,5	x7	1,62	7,2-12	1259

PIKO ELECTRO

DOSTĘPNE KOLORY
W CENIE:



- Nawet do 7 razy szybsze suszenie ręczników.
- Geometryczne akcenty nowoczesnej drabinki.
- Łatwość dopasowania do każdego wnętrza.
- Smukłe profile zapewniają więcej miejsca na ręczniki.



OGRZEWA I SUSZY



OSZCZĘDNOŚĆ CZASU I PIENIĘDZY



BEZPIECZNA POWIERZCHNIA



KILKUSTOPNIOWE STEROWANIE GRZAŁKĄ HOT[®]



PODŁĄCZENIE NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE PODTYNKOWE



DOSTĘPNA WERSJA HYBRYDOWA



5 DNI REALIZACJI

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MOC ELEKTRYCZNA W	MASA kg	SZYBSZE SUSZENIE** x	KOSZT WYSUSZENIA** zł	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	CENA SUGEROWANA zł brutto
PIKE-40/100	430	1084	83-103	300	8,8	x4	1,02	2,4-4	849
PIKE-40/130	430	1434	83-103	600	11,5	x6	1,34	4,8-8	959
PIKE-50/70	530	834	83-103	300	7,6	x4	1,05	2,4-4	799
PIKE-50/110	530	1234	83-103	600	11,3	x6	1,34	4,8-8	939
PIKE-60/150	630	1634	83-103	900	16,1	x7	1,65	7,2-12	1169





DODATKOWE AKCESORIA

- MAŁA PÓŁKA (250 mm)
 - DUŻA PÓŁKA (400 mm)
- Dostępne w 2 kolorach!

PRIMAVERA ELECTRO ESCADA ELECTRO

DOSTĘPNE KOLORY
W CENIE:

C31

Czarny
mat

C34

Biały
mat

• 3 razy szybsze suszenie ręczników za mniej niż 1 zł.

- Minimalistyczny i nowoczesny wygląd.
- Prosty montaż i obsługa.
- Niskie koszty użytkowania.
- Idealne do pomieszczeń z ogrzewaniem podłogowym.
- Stopki antypoślizgowe zwiększające bezpieczeństwo.
- Produkt oparty o ścianę zapewnia więcej miejsca na suszenie tekstyliów.



PRIMAVERA
ELECTRO



SUSZY



OSZCZĘDNOŚĆ
CZASU I PIENIĘDZY



MOBILNY
PRODUKT



BEZPIECZNA
POWIERZCHNIA



STEROWANIE
ON/OFF



PODŁĄCZENIE
NATYNKOWE



DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA



5 DNI
REALIZCJI

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MOC ELEKTRYCZNA W	MASA kg	SZYBSZE SUSZENIE** x	KOSZT WYSUSZENIA** zł	CENA SUGEROWANA zł brutto
PRVE-50/160	500	1600	88-98	120	5,2	x3	0,63	919
ESCE1-60/160	600	1600	108-118	170	5,3	x3	0,91	919



ESCADA
ELECTRO



LIMITOWANA KOLEKCJA

 by **paprocki & brzozowski**

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...

DOWIEDZ SIĘ WIĘCEJ





INVENTIO ELECTRO

BY PAPROCKI & BRZOZOWSKI^{5*}

- Idealne rozwiązanie do ogrzania pomieszczeń od 9,6 do 16 m².
- 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 umożliwia suszenie tekstyliów.



OGRZEWA



BEZPIECZNA
POWIERZCHNIA



KILKUSTOPNIOWE
STEROWANIE
GRZAŁKĄ HOT²



PODŁĄCZENIE
NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE
PODTYNKOWE



DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA



DOSTĘPNA
WERSJA
HYBRYDOWA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ Z GRZAŁKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MOC ELEKTRYCZNA W	MASA kg	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	CENA SUGEROWANA zł brutto
INVE-70/180	656	1911	96	1200	77,5	9,6-16	4069



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



INVENTIO ELECTRO
ECLECTIC



INVENTIO ELECTRO^{5*}

- Idealne rozwiązanie do ogrzania pomieszczeń od 2,4 do 16 m².
- Prosta i elegancka forma sprawia, że grzejnik można łatwo wyeksponować lub ukryć we wnętrzu.
- Możliwość personalizacji i wymiany ekranu.
- Bezproblemowy w utrzymaniu czystości.
- Dodatkowy reling umożliwia suszenie tekstyliów.



OGRZEWA



BEZPIECZNA
POWIERZCHNIA



KILKUSTOPNIOWE
STEROWANIE
GRZĄKĄ HOT*



PODŁĄCZENIE
NATYNKOWE



PODŁĄCZENIE
PODTYNKOWE



DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA



DOSTĘPNA
WERSJA
HYBRydOWA

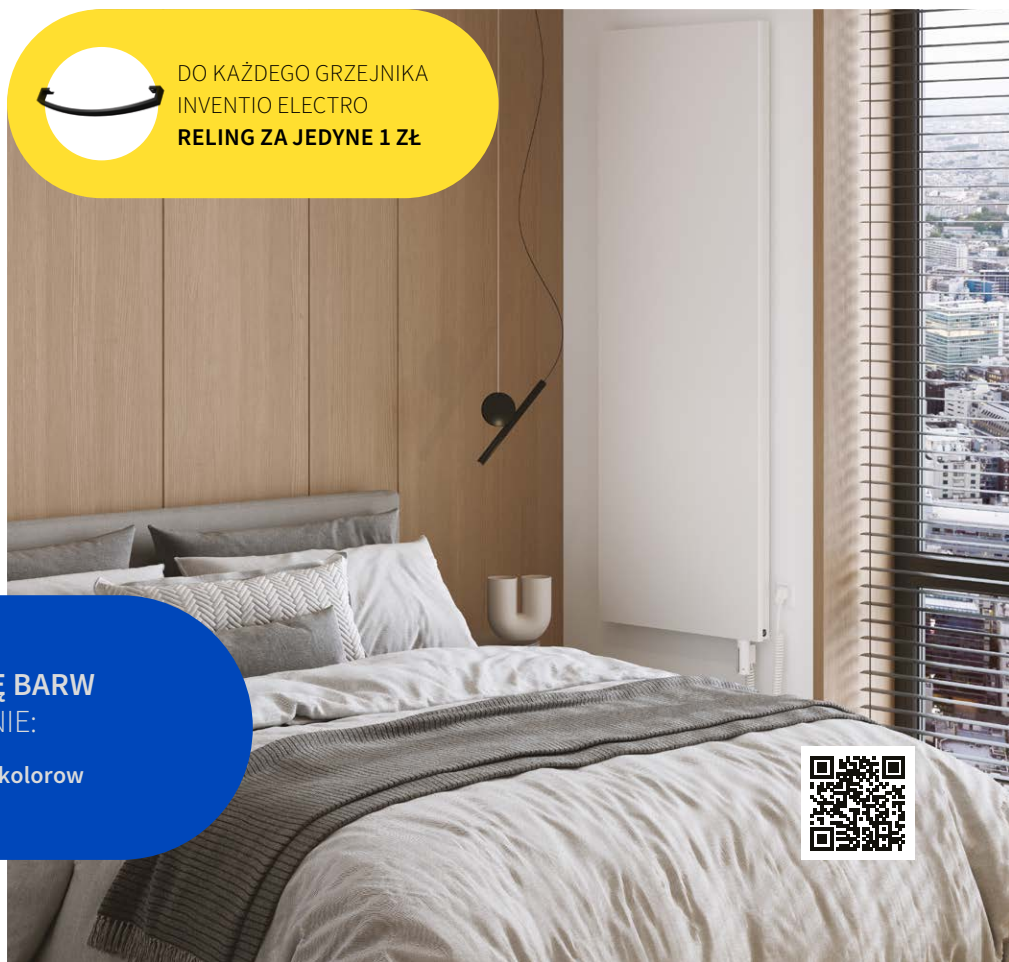
MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ Z GRZĄKĄ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MOC ELEKTRYCZNA W	MASA kg	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	CENA SUGEROWANA zł brutto
INVE-40/120	380	1305	91	300	24	2,4-4	1919
INVE-40/160	380	1705	91	600	32,4	4,8-8	2129
INVE-50/120	480	1305	91	600	30,7	4,8-8	2039
INVE-50/160	480	1705	91	900	41,6	7,2-12	2339
INVE-50/180	480	1905	91	900	47,5	7,2-12	2449
INVE-70/180	650	1905	91	1200	65,8	9,6-16	2879



INVENTIO ELECTRO W DOWOLNYM KOLORZE Z PALETY KOLORÓW INSTAL PROJEKT

TERAZ BEZ DODATKOWYCH DOPŁAT!*

* Oferta trwa do 31 grudnia 2023 r.
lub do wyczerpania zapasów.



**SPRAWDŹ PALETĘ BARW
NA NASZEJ STRONIE:**
niezawodny.pl/paleta-kolorow



EOS ELECTRO^{5*}

- Idealne rozwiązanie do ogrzania pomieszczeń od 4,4 do 16,6 m².
- Nowoczesna alternatywa dla tradycyjnego grzejnika.
- Zwiększona funkcjonalność: ogrzewanie i lustro w jednym (L01).
- Zamknięty korpus gwarantuje łatwość czyszczenia.
- Możliwość doboru sterowania w zależności od Twoich potrzeb.
- Dodatkowy reling umożliwia suszenie tekstyliów.



MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MOC ELEKTRYCZNA W	MASA kg	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	CENA SUGEROWANA zł brutto
EOSE-40/120	386	1206	46	550	16,7	4,4-7,3	2469
EOSE-50/160	486	1606	46	650	22,2	5,2-8,7	3049
EOSE-60/180	576	1806	46	1260	25	10,1-16,8	3959

Dostępne wykończenia frontu:

L01
Lustro srebrne

L04
Szyba biała

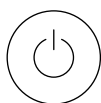
L05
Szyba czarna

SK1*
Spiek kwarcowy

* Niedostępny w rozmiarze EOSE-60/180.



Steruj produktem EOS ELECTRO lub BIONIC ECO ELECTRO tak, jak lubisz



WERSJA PODSTAWOWA
STEROWANIE WYŁĄCZNIKIEM MANUALNYM**

Standardowo każdy model wyposażony jest w przetącnik zlokalizowanym na prawym boku grzejnika dzięki, któremu wygodnie włączysz lub wyłączysz urządzenie.

** Grzejnik jest wyposażony w wyłącznik termiczny, który po uzyskaniu przez element grzewczy temperatury ok 70°C czasowo odcina dopływ prądu do urządzenia. Ten system zapobiega przegrzewaniu się grzejnika oraz zmniejsza zużycie prądu podczas jego eksploatacji.

WERSJA ROZSZERZONA (B)
STEROWANIE BEZPRZEWODOWYM PROGRAMATOREM ELEKTRONICZNYM
ZA DOPŁATĄ 500 ZŁ BRUTTO

Ustaw temperaturę, jaką chcesz uzyskać w danym pomieszczeniu. Urządzenie wyposażone w elektroniczny programator „zadba” o całą resztę! Możesz też wprowadzić indywidualny czas pracy grzejnika, wykorzystując dostępny harmonogram tygodniowy. To najbardziej efektywny i oszczędny sposób sterowania grzejnikiem.



DO KAŻDEGO GRZEJNIKA EOS ELECTRO RELING ZA JEDYNE 1 ZŁ



BIONIC ECO ELECTRO^{6*}

DOSTĘPNE KOLORY
W CENIE:



- Idealne rozwiązanie do ogrzania pomieszczeń od 3,8 do 13,8 m².
- Designerska forma grzejnika łącząca stal z drewnem.
- Różnorodność kształtów wycięć umożliwia suszenie ręczników.
- Wyjątkowo smukła konstrukcja (17 mm).
- Bezproblemowy w utrzymaniu czystości.



OGRZEWA



BEZPIECZNA
POWIERZCHNIA



PODEŁĄCZENIE
NATYNKOWE



PODEŁĄCZENIE
PODTYNKOWE

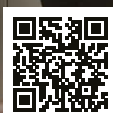


DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MOC ELEKTRYCZNA W	MASA kg	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	CENA SUGEROWANA zł brutto
BIOEE1-50/120	480	1164	47-57	450	18,5	3,8-6,4	2129
BIOEE1-50/160	480	1590	47-57	630	25,2	5,6-9,3	2529
BIOEE1-60/180	600	1800	47-57	960	35,5	8,3-13,8	2749
BIOEE2-50/120	480	1164	47-57	450	12,4	3,8-6,4	2129
BIOEE2-50/160	480	1590	47-57	630	16,8	5,6-9,3	2529
BIOEE2-60/180	600	1800	47-57	960	24,9	8,3-13,8	2749
BIOEE3-50/120	480	1164	47-57	450	14,5	3,8-6,4	2129
BIOEE3-50/160	480	1590	47-57	630	19,6	5,6-9,3	2529
BIOEE3-60/180	600	1800	47-57	960	28,1	8,3-13,8	2749



BIONIC ECO ELECTRO 2



BIONIC ECO
ELECTRO 1



BIONIC ECO
ELECTRO 3

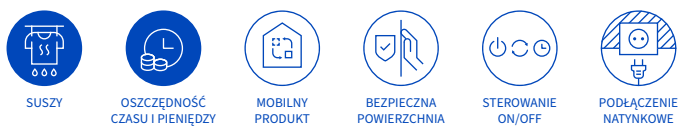
MOBILO ELECTRO 2

DOSTĘPNE KOLORY
W CENIE:



• **Najniższe koszty suszenia – ręcznik wysuszysz za 57 groszy.**

- Nowoczesna i mobilna suszarka do tekstyliów.
- Bezpiecznie i skutecznie suszy dzięki grzejącej podstawie.
- Zwiększone bezpieczeństwo dzięki stabilnej konstrukcji z antypoślizgowymi nóżkami.
- Niskie koszty eksploatacji.
- Odpinany przewód podłączeniowy i lekka konstrukcja nadają wygody użytkownika w dowolnym pomieszczeniu.
- Intuicyjne sterowanie we wtyczce (boost, eco, timer 3h).



MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MOC ELEKTRYCZNA W	MASA kg	SZYBSZE SUSZENIE** x razy	KOSZT WYSUSZENIA** zł	CENA SUGEROWANA zł brutto
MOBE2-50/90	500	900	250	105	10,4	x3	0,57	559

**DOSTĘPNY
OD WRZEŚNIA
2023 R.**



VIKING ELECTRO

DOSTĘPNE KOLORY
W CENIE:



• **Najtańsza suszarka drabinkowa – od 469 zł.**

- Uniwersalne wzornictwo pasuje do każdego wnętrza.
- Łatwy i szybki montaż dzięki lekkiej konstrukcji.
- Efektywne suszenie tekstyliów, nie tylko w łazience.
- Łatwe sterowanie we wtyczce.



MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MOC ELEKTRYCZNA W	MASA kg	SZYBSZE SUSZENIE** x razy	KOSZT WYSUSZENIA** zł	CENA SUGEROWANA zł brutto
VIKE-50/70	530	693	95	130	4,9	x2	1,31	469
VIKE-50/100	530	993	95	175	7	x3	1,01	559
VIKE-50/120	530	1223	95	230	8,3	x3	0,98	609



Zeskanuj kod i dowiedz się, gdzie zamówić produkty **Instal Projekt**



GRZAŁKA **HOT²**



Każdy produkt oznaczony ikoną wyposażono w intuicyjną grzałkę elektryczną HOT². Jest ona łatwa w obsłudze i oferuje wiele cennych funkcji zwiększających komfort grzewczy. Tak jak wszystkie produkty Instal Projekt - jest niezawodna.

GŁÓWNE FUNKCJE GRZAŁKI:

- Sygnalizacja stanów alarmowych.
- Nowoczesne sterowanie dotykowe.
- Inteligentna kontrola pracy (sygnalizacja awarii urządzenia, sygnalizacja otwartego obiegu wody itp.).
- Wielostopniowe zabezpieczenie (przed uszkodzeniem sterownika, otwarty obieg instalacji, wskazanie błędu braku wody w instalacji).
- Możliwość ustawienia temperatury co 10°C od 40°C do 70°C na powierzchni grzejnika.
- TIMER – możliwość ustawienia czasu pracy grzałki co 2 h od 2 h do 8 h.
- Tryb przeciwdziałający zamarzaniu.
- Dopasowanie do wymogów zużycia energii w trybie czuwania z Rozporządzenia Komisji (UE) nr 801/2013.

GRZEJNIKI BIONIC ECO ELECTRO I EOS ELECTRO ORAZ KAŻDY PRODUKT Z GRZAŁKĄ HOT² MOŻNA ZAMÓWIĆ W WERSJI NATYNKOWEJ LUB PODTYNKOWEJ



Natynkowa – zasilanie jest wpięte do kontaktu, a przewód wypuszczony na zewnątrz. To standardowe rozwiązanie, niewymagające pomocy profesjonalisty przy montażu. Długość przewodu 60-200 cm.



Podtynkowa (U) – z niewidocznym przewodem, podłączonym do instalacji elektrycznej pod tynkiem (wewnątrz ściany). Produkt musi zamontować instalator. Długość przewodu do podłączenia podtynkowego wynosi 60 cm.

Dostępne warianty mocy:

300 W / 600 W / 900 W / 1200 W



Standardowo grzałka instalowana jest w prawym kolektorze. Istnieje możliwość zamówienia grzejnika z grzałką w lewym kolektorze.

POSIADASZ JUŻ INSTALACJE CENTRALNEGO OGRZEWANIA?



WYBIERZ NIEZAWODNE ROZWIĄZANIA HYBRYDOWE (CZYLI WODNO-ELEKTRYCZNE)

Połączenie grzejnika centralnego ogrzewania oraz grzałki elektrycznej to elastyczność użytkowania przez cały rok!

Z GRZEJNIKIEM HYBRYDOWYM:

- Korzystasz z centralnego ogrzewania w sezonie grzewczym.
- Przełączasz się na ogrzewanie elektryczne poza sezonem grzewczym (w okresie wyłączenia instalacji c.o.), gdy chcesz dogrzać pomieszczenie, wysuszyć tekstylia lub korzystać z prądu wyprodukowanego przez Twoje panele fotowoltaiczne.

PAMIĘTAJ!

Grzejniki hybrydowe działają efektywnie i oszczędnie, gdy zadbasz o kilka rzeczy:

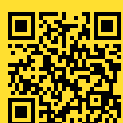
- Zamknij jeden z zaworów centralnego ogrzewania i otwórz drugi. To zapewni odpowiedni obieg wody w grzejniku i jednocześnie zatrzyma w nim ciepło.
- Dokładnie usuń powietrze z całego układu grzewczego za pomocą odpowietrzników.
- Jeżeli nie posiadasz odpowiedniego zaworu centralnego ogrzewania - dokup go.

HYBRYDA SIĘ OPŁACA!

KUPUJĄC DOWOLNY
GRZEJNIK
CENTRALNEGO
OGRZEWANIA
INSTAL PROJEKT
KOMPATYBILNĄ
GRZAŁKĘ HOT²
**DOKUPISZ ZA JEDYNE
349 ZŁ BRUTTO!**

UWAGA!

OFERTA OBOWIĄZUJE
U WYBRANYCH
DYSTRYBUTORÓW!



SPRAWDŹ, GDZIE
SKORZYSTASZ Z OFERTY:

niezawodny.pl/hybridy

Oferta trwa do końca roku 2023
lub do wyczerpania zapasów.



Dlaczego warto wybrać niezawodne produkty Instal Projekt?



NAJDŁUŻSZA
GWARANCJA NA RYNKU



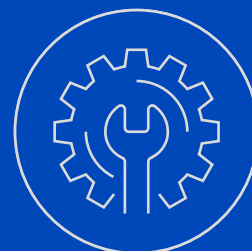
PRODUKTY
WYPRODUKOWANE
W POLSCE



DOŚWIADCZENIE
POLSKIEJ FIRMY
RODZINNEJ



DZIESIĘCIOKROTNA
KONTROLA JAKOŚCI



NIEZAWODNY
SERWIS I OBSŁUGA
GWARANCYJNA



**WSZYSTKIE GRZEJNIKI ELEKTRYCZNE INSTAL PROJEKT
ZNAJDZIESZ NA:**

niezawodny.pl/grzejniki-elektryczne



INSTAL PROJEKT

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

ul. Jana Pawła II 12 A
Nowa Wieś k/Włocławka
87-853 Kruszyn

NIP: 888 10 04 722

Adres e-mail: kontakt@instalprojekt.eu

Infolinia: 54 235 59 05

Wydanie 2: 16.08.2023

Niniejszy materiał ma charakter jedynie informacyjny i nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 i nast. Kodeksu cywilnego.

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

2* Realizacja do 5 dni roboczych odbywa się ze stanów magazynowych. W przypadku ich wyczerpania czas realizacji może ulec wydłużeniu.

3* Przedstawione opinie mają charakter realnych wypowiedzi, natomiast postacie są fikcyjne i prezentują modele potencjalnych klientów.

4* Wszystkie wyliczenia dotyczące szybkości i kosztów 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 przy cenie za 1kWh na poziomie 0,77 zł (z dnia 18.04.2023). Średnia szybkość suszenia ręcznika bez włączonego urządzenia w tych samych warunkach wynosiła ok. 15 h.

5* Ulepszony grzejnik ekranowy powstał w wyniku wdrożenia nowej technologii.

6* Grzejnik BIONIC ECO ELECTRO jest wynikiem wdrożenia innowacyjnej technologii produkcji.

niezawodny.pl