

Cennik grzejników c.o. i akcesoriów

2024 Obowiązuje
od 01.05.



Dlaczego produkty Instal Projekt są warte swojej ceny?



Najdłuższa gwarancja na rynku ^{1*}

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 dla dystrybutora** - 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

- 5. [Czy wiesz, że...](#)
- 8. [Paleta kolorów Instal Projekt](#)
- 10. [Przyjazny indeks](#)
- 11. [Grzejniki centralnego ogrzewania](#)



Inwestycje

Potrzebujesz niestandardowe grzejniki inwestycyjne? Skontaktuj się z naszym Regionalnym Kierownikiem Sprzedaży, kontakt na str. 58.

LIGHT

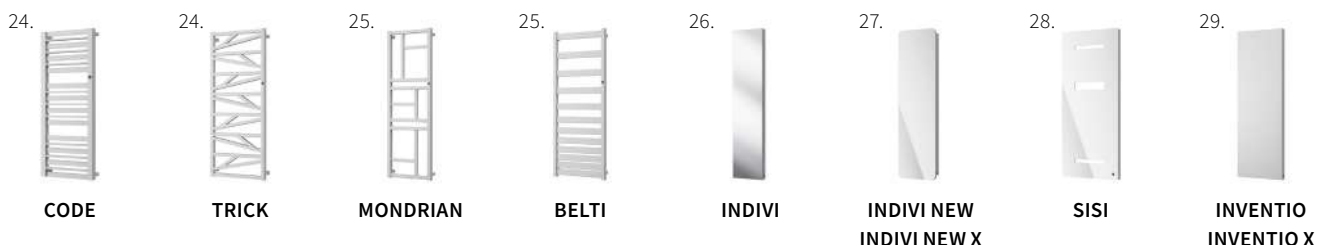


BASIC

TRENDY



ELEGANTE DESIGN



MODULUS



HEAT UP!

BOUTIQUE



- 56. [Dobierz akcesoria](#)
- 58. [Skontaktuj się z nami](#)

nowość

AFRO NEW 2

w wersji wodno-elektrycznej
Więcej na str. 34

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.



Do grzejnika c.o. możesz zamówić grzałkę elektryczną i stworzyć grzejnik hybrydowy

Grzałkę 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 niewidocznym przewodem, podłączonym do instalacji elektrycznej pod tynkiem (wewnątrz ściany). Produkt musi zamontować 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

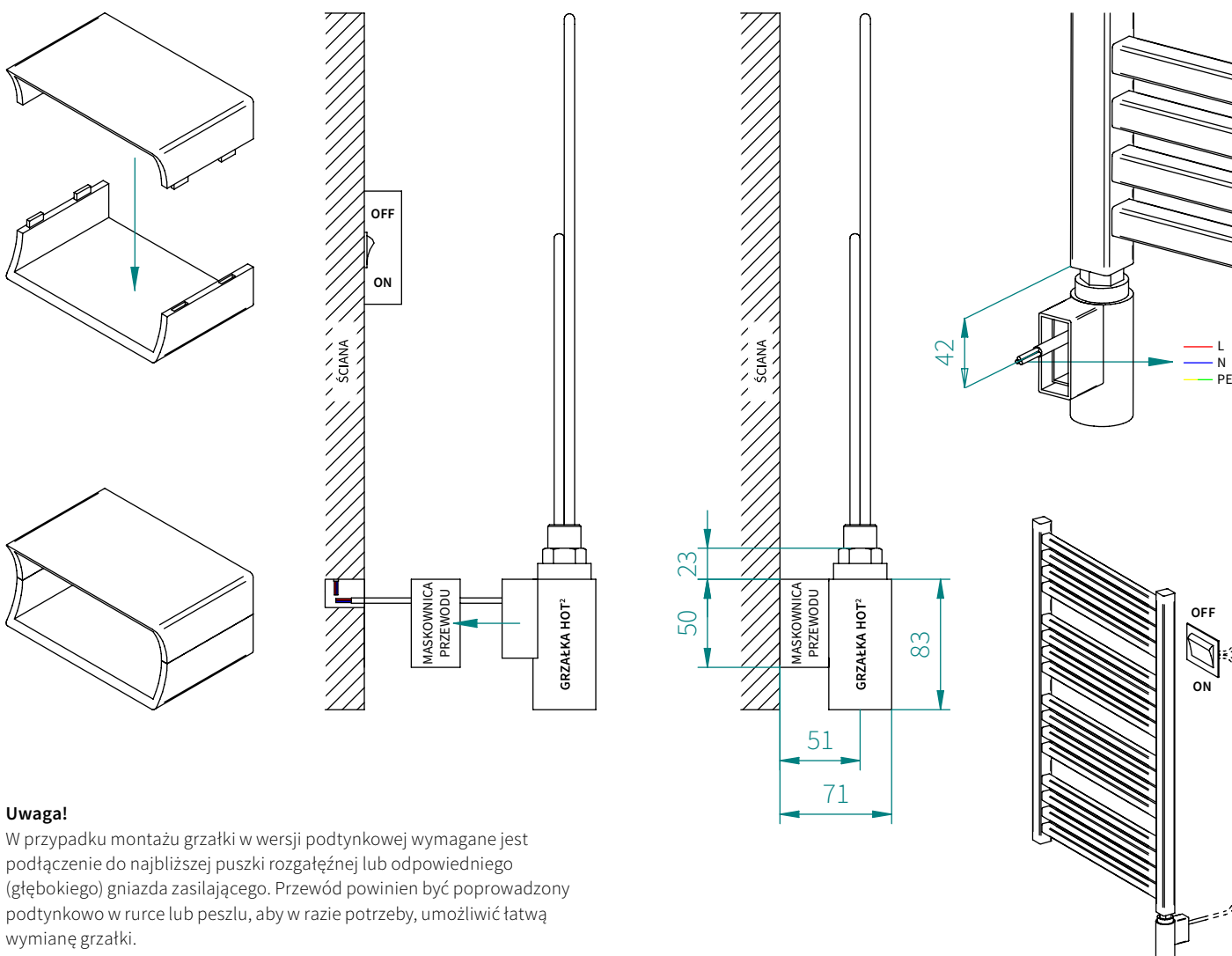


- **15 lat gwarancji** na powłokę lakierniczą i szczelność korpusu wszystkich grzejników centralnego ogrzewania i elektrycznych.
- **5 lat na trwałość** elementów elektrycznych i elektronicznych.

Więcej informacji o grzałkach elektrycznych i innych dedykowanych akcesoriach znajdziesz na stronach [50 - 57](#).



Schemat montażu **podłączenia podtynkowego** w **grzałkach elektrycznych** na przykładzie grzałki HOT²

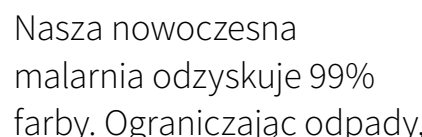
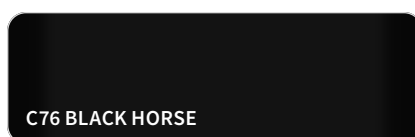
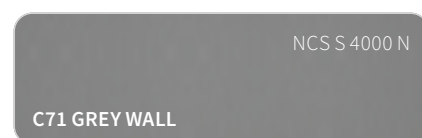
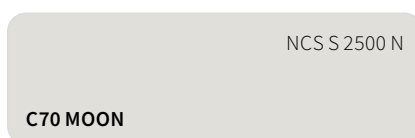
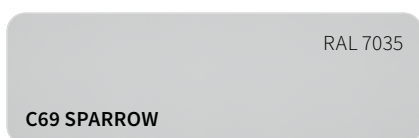
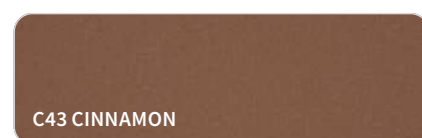
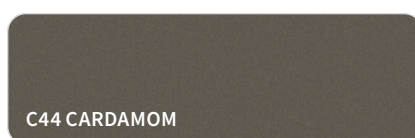
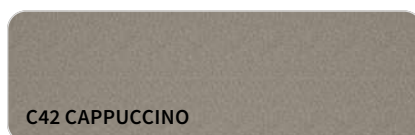
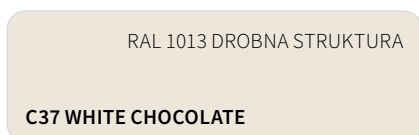
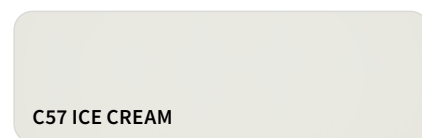
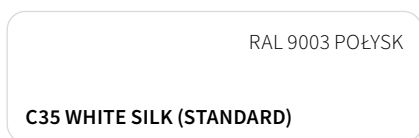


Uwaga!

W przypadku montażu grzałki w wersji podtynkowej wymagane jest podłączenie do najbliższej puszkii rozgąteżnej 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.



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

Kolory bez dopłaty

- C35 (wykonanie standardowe, nie wymaga zapisu w indeksie).
- C1100 (lakier bezbarwny, dostępny wyłącznie dla grzejników z rodziny TUBUS, więcej informacji na str. 39).

Dopłaty do kolorów

- Paleta kolorów Instal Projekt + 20%
- Paleta RAL - wycena indywidualna (dotyczy kolorów nie posiadających odpowiedników w paletcie kolorów Instal Projekt).

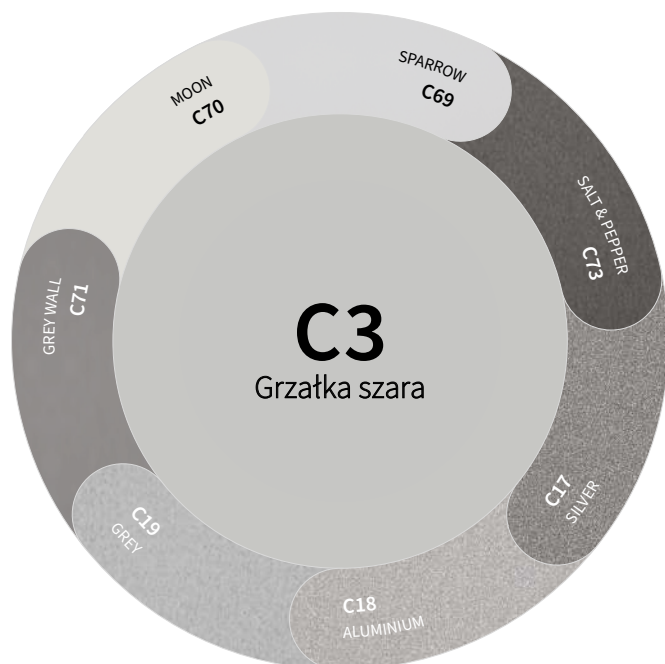
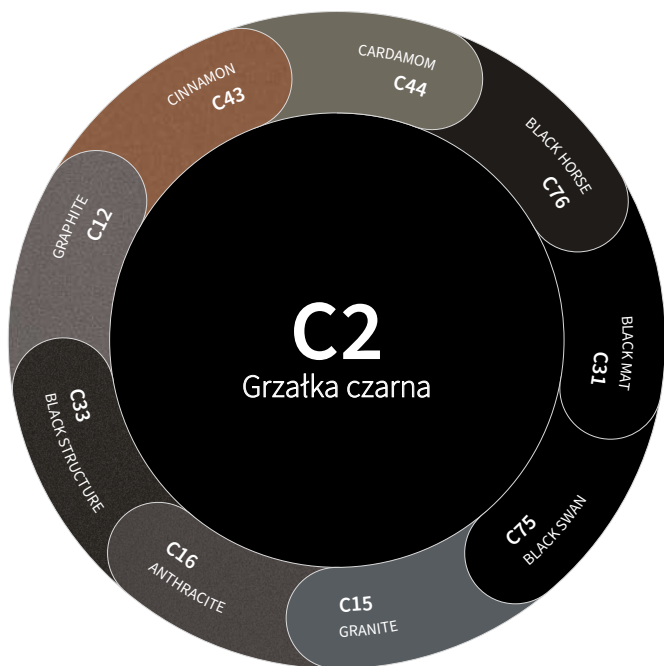
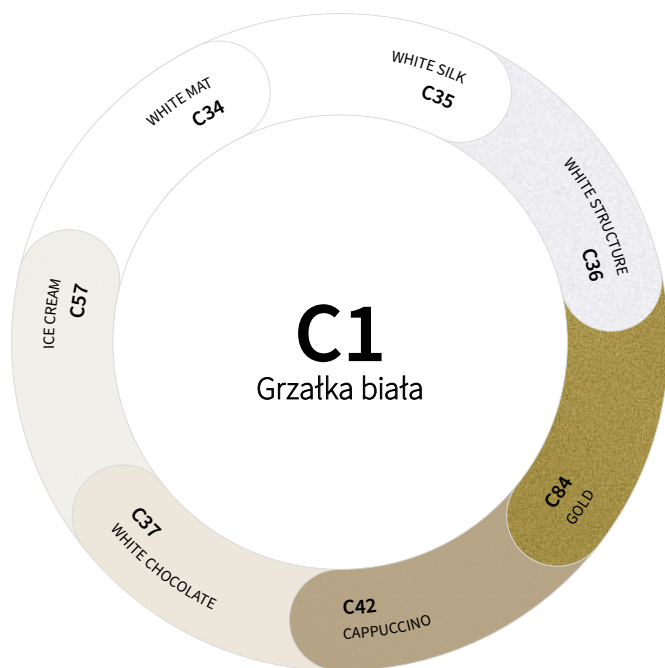
Pamiętaj

Wydrukowane kolory mają charakter wyłącznie poglądowy. Kolor grzejnika może znacznie odbiegać od przedstawionej próbki.

Źródła niezawodności warstwy lakierniczej

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

Wykaz sugerowanego łączenia kolorów z palety IP z kolorami grzałek elektrycznych



C4
Grzałka złota
HOT²

Uwaga! Grzałka elektryczna HOT² jest jedynym modelem oferowanym w kolorze złotym.

Przyjazny indeks

Nasze wskazówki pomogą w prosty i czytelny sposób zbudować odpowiedni indeks dla Twojego grzejnika.

Indeks twojego grzejnika

TWÓJ GRZEJNIK W WYKONANIU STANDARDOWYM

Jeśli chcesz zakupić grzejnik w wersji podstawowej, te oznaczenia występują zawsze:

TWOJE OPCJE DODATKOWE

Jeśli wybrałeś inną niż standardowa opcję wykonania:

FRA - 50/60 B C34

Skrót indeksowy dla danego modelu

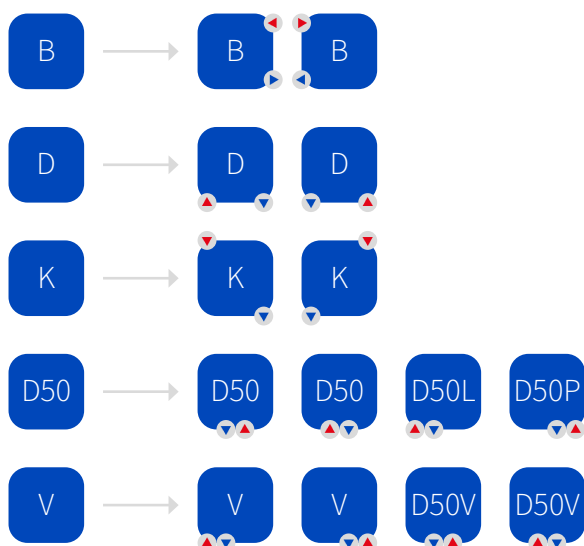
Stały

Zmienny wg tabeli wymiarów

Zmienny wg wybranych opcji wykonania

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20 °C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZĄDKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
FRA-40/60	400	570	83-103	4,7	dolne	370	259	2,1 - 3,5	300	689,00	847,47
FRA-40/110	400	1075	83-103	8,0	dolne	370	449	3,6 - 6	400	969,00	1191,87
FRA-40/160	400	1580	83-103	11,6	dolne	370	634	5,1 - 8,5	600	1258,00	1547,34
FRA-50/60	500	570	83-103	5,5	dolne	470	312	2,5 - 4,2	300	729,00	896,67
FRA-50/110	500	1075	83-103	9,5	dolne	470	542	4,3 - 7,2	600	1030,00	1266,90
FRA-50/160	500	1580	83-103	13,6	dolne	470	765	6,1 - 10,2	900	1346,00	1655,58
FRA-60/110	600	1075	83-103	11,0	dolne	570	632	5,1 - 8,4	600	1079,00	1327,17
FRA-60/160	600	1580	83-103	15,7	dolne	570	891	7,1 - 11,9	900	1414,00	1739,22
FRA-40/60B	400	570	83-103	4,7	boczne	500	259	2,1 - 3,5	300	782,00	961,86
FRA-50/60B	500	570	83-103	5,5	boczne	500	312	2,5 - 4,2	300	817,00	1004,91

Typy podłączeń



DOSTĘPNE OPCJE WYKONANIA

- B – Boczne z możliwością podłączenia z prawej lub z lewej strony, tylko dla wysokości 570 mm.
- C – Farba, wybrany kolor wg palety na str. 8-9.

Wszystkie grzejniki z naszej oferty mają opcjonalne podłączenie „D50” na środku

Dla części modeli podłączenie 50 mm, czyli tzw. D50, dostępne jest w standardzie bez dodatkowych opłat. Jednak dla oznaczonych modeli, podłączenie D50 dostępne jest za dodatkową dopłatą 30,00 zł netto (36,90 zł brutto).

Aby zamówić grzejnik z tym podłączeniem, należy dopisać „D50” na końcu indeksu.

Grzejniki centralnego ogrzewania





AMBR-50/100



AMBRA R

[AMBR]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50*



PODŁĄCZENIE
DOLNE



PODŁĄCZENIE
KRZYŻOWE



OGRZEWA
I SUSZY



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZALKĄ
ELEKTRYCZNĄ



1,0
MPa

MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (15/65/20°C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZALKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
AMBR-40/70	400	682	88-102	3,8	dolne	350	234	1,9 - 3,1	300	438,00	538,74
AMBR-40/100	400	1038	88-102	5,7	dolne	350	346	2,8 - 4,6	300	555,00	682,65
AMBR-40/120	400	1230	88-102	6,8	dolne	350	407	3,3 - 5,4	400	631,00	776,13
AMBR-40/140	400	1394	88-102	7,6	dolne	350	462	3,7 - 6,2	400	694,00	853,62
AMBR-40/170	400	1650	88-102	8,9	dolne	350	548	4,4 - 7,3	600	776,00	954,48
AMBR-50/70	500	682	103-117	4,6	dolne	450	277	2,2 - 3,7	300	467,00	574,41
AMBR-50/100	500	1038	103-117	7,0	dolne	450	410	3,3 - 5,5	400	589,00	724,47
AMBR-50/120	500	1230	103-117	8,1	dolne	450	484	3,9 - 6,5	400	677,00	832,71
AMBR-50/140	500	1394	103-117	9,0	dolne	450	548	4,4 - 7,3	600	738,00	907,74
AMBR-50/170	500	1650	103-117	10,5	dolne	450	650	5,2 - 8,7	600	831,00	1022,13
AMBR-55/70	550	682	103-117	4,6	dolne	500	298	2,4 - 4	300	482,00	592,86
AMBR-55/100	550	1038	103-117	7,0	dolne	500	441	3,5 - 5,9	400	610,00	750,30
AMBR-55/120	550	1230	103-117	8,2	dolne	500	520	4,2 - 6,9	600	698,00	858,54
AMBR-55/140	550	1394	103-117	9,1	dolne	500	589	4,7 - 7,9	600	768,00	944,64
AMBR-55/170	550	1650	103-117	10,7	dolne	500	699	5,6 - 9,3	600	863,00	1061,49
AMBR-60/70	600	682	118-132	4,7	dolne	550	318	2,5 - 4,2	300	488,00	600,24
AMBR-60/100	600	1038	118-132	7,1	dolne	550	471	3,8 - 6,3	400	621,00	763,83
AMBR-60/120	600	1230	118-132	8,3	dolne	550	556	4,4 - 7,4	600	706,00	868,38
AMBR-60/140	600	1394	118-132	9,3	dolne	550	630	5 - 8,4	600	776,00	954,48
AMBR-60/170	600	1650	118-132	10,8	dolne	550	747	6 - 10	900	882,00	1084,86

* Grzejniki występują tylko w kolorze białym C35.

* Dopłata do opcjonalnego podłączenia D50 na środku wynosi 30,00 zł netto (36,90 zł brutto).

[Wróć do spisu treści](#)



STANDARD

[GŁ]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50*



PODŁĄCZENIE
BOCZNE



PODŁĄCZENIE
KRZYŻOWE



PODŁĄCZENIE
DOLNE



OGRZEWA
I SUSZY



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZĄLKĄ
ELEKTRYCZNĄ



DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GLEBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20 °C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZĄŁKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
GŁ-30/70	300	686	160-170	5,1	dolne	250	303	2,4 - 4	300	541,00	665,43
GŁ-30/90	300	915	160-170	6,4	dolne	250	388	3,1 - 5,2	400	630,00	774,90
GŁ-30/120	300	1173	160-170	8,6	dolne	250	484	3,9 - 6,5	400	806,00	991,38
GŁ-30/140	300	1402	160-171	9,9	dolne	250	571	4,6 - 7,6	600	872,00	1072,56
GŁ-30/160	300	1574	160-170	12,1	dolne	250	639	5,1 - 8,5	600	967,00	1189,41
GŁ-40/70	400	686	160-170	5,9	dolne	350	367	2,9 - 4,9	400	576,00	708,48
GŁ-40/90	400	915	160-170	7,5	dolne	350	469	3,8 - 6,3	400	694,00	853,62
GŁ-40/120	400	1173	160-170	9,5	dolne	350	585	4,7 - 7,8	600	861,00	1059,03
GŁ-40/140	400	1402	160-170	10,9	dolne	350	691	5,5 - 9,2	600	944,00	1161,12
GŁ-40/160	400	1574	160-170	12,5	dolne	350	773	6,2 - 10,3	900	1040,00	1279,20
GŁ-50/70	500	686	160-170	6,3	dolne	450	425	3,4 - 5,7	400	629,00	773,67
GŁ-50/90	500	915	160-170	8,4	dolne	450	543	4,3 - 7,2	600	759,00	933,57
GŁ-50/120	500	1173	160-170	11,5	dolne	450	678	5,4 - 9	600	897,00	1103,31
GŁ-50/140	500	1402	160-170	12,7	dolne	450	800	6,4 - 10,7	900	997,00	1226,31
GŁ-50/160	500	1574	160-170	13,6	dolne	450	895	7,2 - 11,9	900	1155,00	1420,65
GŁ-50/170	500	1746	160-170	15,1	dolne	450	992	7,9 - 13,2	900	1271,00	1563,33
GŁ-60/70	600	686	160-170	7,3	dolne	550	479	3,8 - 6,4	400	651,00	800,73
GŁ-60/90	600	915	160-170	9,2	dolne	550	613	4,9 - 8,2	600	779,00	958,17
GŁ-60/120	600	1173	160-170	12,5	dolne	550	764	6,1 - 10,2	900	958,00	1178,34
GŁ-60/140	600	1402	160-170	14,7	dolne	550	903	7,2 - 12	900	1087,00	1337,01
GŁ-60/160	600	1574	160-170	16,1	dolne	550	1010	8,1 - 13,5	900	1190,00	1463,70
GŁ-60/170	600	1746	160-170	18,1	dolne	550	1119	9 - 14,9	900	1309,00	1610,07
GŁ-30/70B	300	686	160-170	5,1	boczne	500	303	2,4 - 4	300	644,00	792,12
GŁ-30/90B	300	915	160-170	6,4	boczne	800	388	3,1 - 5,2	400	765,00	940,95
GŁ-40/70B	400	686	160-170	5,9	boczne	500	367	2,9 - 4,9	400	675,00	830,25
GŁ-40/90B	400	915	160-170	7,5	boczne	800	469	3,8 - 6,3	400	807,00	992,61
GŁ-50/70B	500	686	160-170	6,3	boczne	500	425	3,4 - 5,7	400	722,00	888,06
GŁ-50/90B	500	915	160-170	8,5	boczne	800	543	4,3 - 7,2	600	870,00	1070,10
GŁ-60/70B	600	686	160-170	7,3	boczne	500	479	3,8 - 6,4	400	742,00	912,66
GŁ-60/90B	600	915	160-170	9,2	boczne	800	613	4,9 - 8,2	600	858,00	1055,34

• Grzejniki występują tylko w kolorze białym C35.

* Dopłata do opcjonalnego podłączenia D50 na środku wynosi 30,00 zł netto (36,90 zł brutto).



STD-40/90



STANDARD 3D

[STD]

D50

PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50*

B

PODŁĄCZENIE
BOCZNE

K

PODŁĄCZENIE
KRZYŻOWE

D

PODŁĄCZENIE
DOLNEOGRZEWA
I SUSZYWSPÓŁPRACUJE
Z GRZAŁKĄ
ELEKTRYCZNĄDOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIAMAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GLEBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20 °C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
STD-30/70	300	686	160-170	6,3	dolne	250	365	2,9 - 4,9	400	745,00	916,35
STD-30/90	300	915	160-170	8,1	dolne	250	467	3,7 - 6,2	400	884,00	1087,32
STD-30/120	300	1173	160-170	10,5	dolne	250	587	4,7 - 7,8	600	1098,00	1350,54
STD-30/140	300	1402	160-170	13,7	dolne	250	694	5,6 - 9,3	600	1255,00	1543,65
STD-40/70	400	686	160-170	7,5	dolne	350	460	3,7 - 6,1	400	806,00	991,38
STD-40/90	400	915	160-170	9,9	dolne	350	587	4,7 - 7,8	600	959,00	1179,57
STD-40/120	400	1173	160-170	12,6	dolne	350	739	5,9 - 9,9	900	1188,00	1461,24
STD-40/140	400	1402	160-170	16,6	dolne	350	889	7,1 - 11,9	900	1355,00	1666,65
STD-50/70	500	686	160-170	8,9	dolne	450	549	4,4 - 7,3	600	883,00	1086,09
STD-50/90	500	915	160-170	11,7	dolne	450	701	5,6 - 9,3	600	1060,00	1303,80
STD-50/120	500	1173	160-170	15,0	dolne	450	883	7,1 - 11,8	900	1308,00	1608,84
STD-50/140	500	1402	160-170	19,8	dolne	450	1081	8,6 - 14,4	900	1514,00	1862,22
STD-30/70B	300	686	160-170	6,3	boczne	500	365	2,9 - 4,9	400	808,00	993,84
STD-30/90B	300	915	160-170	8,1	boczne	800	467	3,7 - 6,2	400	928,00	1141,44
STD-40/70B	400	686	160-170	7,5	boczne	500	460	3,7 - 6,1	400	869,00	1068,87
STD-40/90B	400	915	160-170	9,9	boczne	800	587	4,7 - 7,8	600	997,00	1226,31
STD-50/70B	500	686	160-170	8,9	boczne	500	549	4,4 - 7,3	600	986,00	1212,78
STD-50/90B	500	915	160-170	11,7	boczne	800	701	5,6 - 9,3	600	1102,00	1355,46

• Grzejniki występują tylko w kolorze białym C35.

* Dopłata do opcjonalnego podłączenia D50 na środku wynosi 30,00 zł netto (36,90 zł brutto).



OMEGA R

[OMER]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50*



PODŁĄCZENIE
KRZYŻOWE



PODŁĄCZENIE
DOLNE



OGRZEWA
I SUSZY



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZALKĄ
ELEKTRYCZNĄ



DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA



NOWOŚĆ



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GLĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20°C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZALKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
OMER-40/70	400	686	88-102	4,6	dolne	350	273	2,2 - 3,6	300	568,00	698,64
OMER-40/90	400	915	88-102	6,2	dolne	350	349	2,8 - 4,7	300	670,00	824,10
OMER-40/120	400	1173	88-102	8,2	dolne	350	437	3,5 - 5,8	400	826,00	1015,98
OMER-40/140	400	1402	88-102	9,8	dolne	350	532	4,3 - 7,1	600	921,00	1132,83
OMER-40/160	400	1574	88-102	10,5	dolne	350	578	4,6-7,7	600	1020,00	1254,60
OMER-40/170	400	1746	88-102	12,2	dolne	350	642	5,1-8,6	600	1121,00	1378,83
OMER-50/70	500	686	103-117	5,5	dolne	450	330	2,6 - 4,4	300	602,00	740,46
OMER-50/90	500	915	103-117	7,0	dolne	450	423	3,4 - 5,6	400	719,00	884,37
OMER-50/120	500	1173	103-117	9,2	dolne	450	529	4,2 - 7,1	600	862,00	1060,26
OMER-50/140	500	1402	103-117	11,6	dolne	450	626	5 - 8,3	600	968,00	1190,64
OMER-50/160	500	1574	103-117	13,0	dolne	450	700	5,6 - 9,3	600	1059,00	1302,57
OMER-50/170	500	1746	103-117	14,4	dolne	450	801	6,4 - 10,7	900	1225,00	1506,75
OMER-60/70	600	686	107-120	6,3	dolne	550	386	3,1 - 5,1	400	639,00	785,97
OMER-60/90	600	915	107-120	8,2	dolne	550	495	4 - 6,6	400	763,00	938,49
OMER-60/120	600	1173	107-120	11,1	dolne	550	618	4,9 - 8,2	600	930,00	1143,90
OMER-60/140	600	1402	107-120	13,3	dolne	550	731	5,8 - 9,7	900	997,00	1226,31
OMER-60/160	600	1574	107-120	14,9	dolne	550	819	6,6 - 10,9	900	1136,00	1397,28
OMER-60/170	600	1746	107-120	16,5	dolne	550	909	7,3 - 12,1	900	1244,00	1530,12
OMER-70/120	700	1173	108-122	12,6	dolne	650	706	5,6 - 9,4	600	1250,00	1537,50
OMER-70/140	700	1402	108-122	15,0	dolne	650	835	6,7 - 11,1	900	1400,00	1722,00
OMER-70/160	700	1574	108-122	16,8	dolne	650	964	7,7 - 12,9	900	1530,00	1881,90
OMER-70/170	700	1746	108-122	18,7	dolne	650	1069	8,6 - 14,3	900	1764,00	2169,72
OMER-80/90	800	915	110-124	10,4	dolne	750	632	5,1-8,4	600	1122,98	1381,26
OMER-80/120	800	1173	110-124	14,0	dolne	750	792	6,3-10,6	900	1329,11	1634,80
OMER-80/140	800	1402	110-124	16,7	dolne	750	936	7,5-12,5	900	1473,95	1812,95
OMER-80/160	800	1574	110-124	18,8	dolne	750	1049	8,4-14	900	1637,14	2013,68
OMER-80/170	800	1746	110-124	20,8	dolne	750	1163	9,3-15,5	1200	1750,00	2152,50

• Grzejniki występują tylko w kolorze białym C35

* Dopłata do opcjonalnego podłączenia D50 na środku wynosi 30,00 zł netto (36,90 zł brutto).



BOL-50/120



BOLERO

[BOL]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50*



PODŁĄCZENIE
BOCZNE



PODŁĄCZENIE
KRZYŻOWE



PODŁĄCZENIE
DOLNE



OGRZEWA
I SUSZY



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZĄLKĄ
ELEKTRYCZNĄ



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20 °C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZĄŁKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
BOL-40/70	400	682	160-170	4,6	dolne	350	297	2,4 - 4	300	453,00	557,19
BOL-40/100	400	1038	160-170	7,3	dolne	350	438	3,5 - 5,8	400	587,00	722,01
BOL-40/120	400	1230	160-170	8,3	dolne	350	515	4,1 - 6,9	600	675,00	830,25
BOL-50/70	500	682	160-170	5,2	dolne	450	334	2,7 - 4,5	300	510,00	627,30
BOL-50/100	500	1038	160-170	7,6	dolne	450	491	3,9 - 6,5	400	624,00	767,52
BOL-50/120	500	1230	160-170	9,0	dolne	450	576	4,6 - 7,7	600	716,00	880,68
BOL-50/140	500	1394	160-170	10,2	dolne	450	651	5,2 - 8,7	600	795,00	977,85
BOL-50/170	500	1650	160-170	12,0	dolne	450	768	6,1 - 10,2	900	900,00	1107,00
BOL-55/70	550	682	160-170	5,6	dolne	500	359	2,9 - 4,8	400	524,00	644,52
BOL-55/100	550	1038	160-170	8,5	dolne	500	528	4,2 - 7	600	642,00	789,66
BOL-55/120	550	1230	160-170	9,6	dolne	500	620	5 - 8,3	600	736,00	905,28
BOL-55/140	550	1394	160-170	10,6	dolne	500	699	5,6 - 9,3	600	818,00	1006,14
BOL-55/170	550	1650	160-170	12,1	dolne	500	825	6,6 - 11	900	929,00	1142,67
BOL-60/100	600	1038	160-170	9,4	dolne	550	564	4,5 - 7,5	600	664,00	816,72
BOL-60/120	600	1230	160-170	10,3	dolne	550	662	5,3 - 8,8	600	758,00	932,34
BOL-60/140	600	1394	160-170	11,0	dolne	550	747	6 - 10	900	848,00	1043,04
BOL-60/170	600	1650	160-170	12,2	dolne	550	882	7,1 - 11,8	900	957,00	1177,11
BOL-50/70B	500	682	160-170	5,2	boczne	500	334	2,7 - 4,5	300	550,00	676,50

* Grzejniki występują tylko w kolorze białym C35

* Dopłata do opcjonalnego podłączenia D50 na środku wynosi 30,00 zł netto (36,90 zł brutto).



PIKO

[PIK]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50*



PODŁĄCZENIE
BOCZNE



PODŁĄCZENIE
KRZYŻOWE



PODŁĄCZENIE
DOLNE



OGRZEWA
I SUSZY



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZĄKĄ
ELEKTRYCZNĄ



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GLĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20 °C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZĄDKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
PIK-40/60	430	629	83-103	3,8	dolne	400	248	2 - 3,3	300	630,00	774,90
PIK-40/70	430	729	83-103	4,3	dolne	400	283	2,3 - 3,8	300	663,00	815,49
PIK-40/100	430	979	83-103	5,6	dolne	400	370	3 - 4,9	400	844,00	1038,12
PIK-40/110	430	1129	83-103	6,4	dolne	400	419	3,4 - 5,6	400	921,00	1132,83
PIK-40/130	430	1329	83-103	7,5	dolne	400	485	3,9 - 6,5	400	996,00	1225,08
PIK-50/70	530	729	83-103	4,8	dolne	500	322	2,6 - 4,3	300	729,00	896,67
PIK-50/100	530	979	83-103	6,3	dolne	500	421	3,4 - 5,6	400	921,00	1132,83
PIK-50/110	530	1129	83-103	7,2	dolne	500	481	3,8 - 6,4	400	990,00	1217,70
PIK-50/130	530	1329	83-103	8,5	dolne	500	562	4,5 - 7,5	600	1087,00	1337,01
PIK-50/150	530	1529	83-103	9,7	dolne	500	649	5,2 - 8,7	600	1186,00	1458,78
PIK-50/170	530	1679	83-103	10,6	dolne	500	714	5,7 - 9,5	600	1282,00	1576,86
PIK-60/60	630	629	83-103	4,8	dolne	600	315	2,5 - 4,2	300	711,00	874,53
PIK-60/70	630	729	83-103	5,4	dolne	600	360	2,9 - 4,8	400	757,00	931,11
PIK-60/100	630	979	83-103	7,0	dolne	600	471	3,8 - 6,3	400	963,00	1184,49
PIK-60/110	630	1129	83-103	8,1	dolne	600	543	4,3 - 7,2	600	1045,00	1285,35
PIK-60/130	630	1329	83-103	9,4	dolne	600	638	5,1 - 8,5	600	1144,00	1407,12
PIK-60/150	630	1529	83-103	10,8	dolne	600	738	5,9 - 9,8	900	1269,00	1560,87
PIK-60/170	630	1679	83-103	11,8	dolne	600	814	6,5 - 10,9	900	1381,00	1698,63
PIK-50/70B	530	729	83-103	4,8	boczne	600	322	2,6 - 4,3	300	829,00	1019,67

• Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.

* Dopłata do opcjonalnego podłączenia D50 na środku wynosi 30,00 zł netto (36,90 zł brutto).

FRAME

[FRA]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50*



PODŁĄCZENIE
BOCZNE



PODŁĄCZENIE
DOLNE



OGRZEWA
I SUSZY



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZAŁKĄ
ELEKTRYCZNĄ



DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20°C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
FRA-40/60	400	570	83-103	4,7	dolne	370	259	2,1 - 3,5	300	689,00	847,47
FRA-40/110	400	1075	83-103	8,0	dolne	370	449	3,6 - 6	400	969,00	1191,87
FRA-40/160	400	1580	83-103	11,6	dolne	370	634	5,1 - 8,5	600	1258,00	1547,34
FRA-50/60	500	570	83-103	5,5	dolne	470	312	2,5 - 4,2	300	729,00	896,67
FRA-50/110	500	1075	83-103	9,5	dolne	470	542	4,3 - 7,2	600	1030,00	1266,90
FRA-50/160	500	1580	83-103	13,6	dolne	470	765	6,1 - 10,2	900	1346,00	1655,58
FRA-60/110	600	1075	83-103	11,0	dolne	570	632	5,1 - 8,4	600	1079,00	1327,17
FRA-60/160	600	1580	83-103	15,7	dolne	570	891	7,1 - 11,9	900	1414,00	1739,22
FRA-40/60B	400	570	83-103	4,7	boczne	500	259	2,1 - 3,5	300	782,00	961,86
FRA-50/60B	500	570	83-103	5,5	boczne	500	312	2,5 - 4,2	300	817,00	1004,91

* Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.

* Dopłata do opcjonalnego podłączenia D50 na środku wynosi 30,00 zł netto (36,90 zł brutto).



FRA-50/110C31

RETTO

[RET]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50*



PODŁĄCZENIE
DOLNE



OGRZEWA
I SUSZY



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZAŁKĄ
ELEKTRYCZNĄ



DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20°C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
RET-40/70	412	708	70-72	6,5	dolne	335	274	2,2 - 3,7	300	721,00	886,83
RET-40/110	412	1072	70-73	10,4	dolne	335	394	3,2 - 5,3	400	989,00	1216,47
RET-40/140	412	1436	70-74	13,6	dolne	335	514	4,1 - 6,9	600	1189,00	1462,47
RET-40/180	412	1800	70-75	16,6	dolne	335	634	5,1 - 8,5	600	1836,00	2258,28
RET-50/70	540	708	70-80	7,3	dolne	465	350	2,8 - 4,7	400	774,00	952,02
RET-50/110	540	1072	70-80	11,8	dolne	465	504	4 - 6,7	600	1067,00	1312,41
RET-50/140	540	1436	70-80	14,7	dolne	465	658	5,3 - 8,8	600	1296,00	1594,08
RET-50/180	540	1800	70-80	18,8	dolne	465	813	6,5 - 10,8	900	1957,00	2407,11

* Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.

* Dopłata do opcjonalnego podłączenia D50 na środku wynosi 30,00 zł netto (36,90 zł brutto).



RET-50/140



AST-50/160

ASTRO

[AST]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50



PODŁĄCZENIE
KRZYŻOWE



OGRZEWA
I SUSZY



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZAŁKĄ
ELEKTRYCZNĄ



PRODUKT
NAGRODZONY



DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20°C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
AST-50/80	500	793	160-170	9,9	dolne	50	563	4,5 - 7,5	600	1161,00	1428,03
AST-50/100	500	1044	160-170	12,5	dolne	50	764	6,1 - 10,2	900	1318,00	1621,14
AST-50/120	500	1198	160-170	15,0	dolne	50	894	7,2 - 11,9	900	1484,00	1825,32
AST-50/160	500	1610	160-170	20,7	dolne	50	1268	10,1 - 16,9	1200	2406,00	2959,38
AST-60/80	600	793	160-170	11,3	dolne	50	666	5,3 - 8,9	600	1215,00	1494,45
AST-60/100	600	1044	160-170	14,3	dolne	50	903	7,2 - 12	900	1373,00	1688,79
AST-60/120	600	1198	160-170	19,3	dolne	50	1057	8,5 - 14,1	900	1535,00	1888,05
AST-60/160	600	1610	160-170	24,3	dolne	50	1498	12 - 20	1200	2742,00	3372,66

• Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.

GIULIETTA

[GLT]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50



PODŁĄCZENIE
KRZYŻOWE



OGRZEWA
I SUSZY



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZAŁKĄ
ELEKTRYCZNĄ



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20°C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
GLT-50/90	500	930	105-115	14,4	dolne	50	408	3,3 - 5,4	400	1968,00	2420,64
GLT-50/120	500	1186	105-115	18,0	dolne	50	513	4,1 - 6,8	600	2505,00	3081,15
GLT-50/160	500	1610	105-115	24,0	dolne	50	687	5,5 - 9,2	600	3128,00	3847,44
GLT-60/120	600	1186	105-115	20,8	dolne	50	568	4,5 - 7,6	600	2638,00	3244,74
GLT-60/160	600	1610	105-115	27,7	dolne	50	762	6,1 - 10,2	900	3282,00	4036,86
GLT-60/180	600	1824	105-115	32,6	dolne	50	861	6,9 - 11,5	900	3827,00	4707,21

- Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.
- Grzejnik GIULIETTA jest wynikiem wdrożenia innowacyjnej technologii produkcji grzejników.

GLT-60/120C31



NAMELESS

[NAM]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50



PODŁĄCZENIE
KRZYŻOWE



OGRZEWA
I SUSZY



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZAŁKĄ
ELEKTRYCZNĄ



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20°C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
NAM-40/90	400	930	94-104	10,4	dolne	50	296	2,4 - 3,9	300	1708,00	2100,84
NAM-40/120	400	1186	94-104	14,0	dolne	50	369	3 - 4,9	400	2110,00	2595,30
NAM-40/160	400	1610	94-104	17,0	dolne	50	466	3,7 - 6,2	400	2754,00	3387,42
NAM-40/180	400	1824	94-104	20,0	dolne	50	516	4,1 - 6,9	600	3074,00	3781,02
NAM-50/90	500	930	94-104	12,0	dolne	50	355	2,8 - 4,7	400	1757,00	2161,11
NAM-50/120	500	1186	94-104	15,0	dolne	50	441	3,5 - 5,9	400	2355,00	2896,65
NAM-50/160	500	1610	94-104	19,0	dolne	50	558	4,5 - 7,4	600	3011,00	3703,53
NAM-50/180	500	1824	94-104	23,7	dolne	50	619	5 - 8,3	600	3249,00	3996,27
NAM-60/90	600	930	94-104	13,8	dolne	50	411	3,3 - 5,5	400	1889,00	2323,47
NAM-60/120	600	1186	94-104	17,8	dolne	50	512	4,1 - 6,8	600	2449,00	3012,27
NAM-60/160	600	1610	94-104	22,8	dolne	50	647	5,2 - 8,6	600	3207,00	3944,61
NAM-60/180	600	1824	94-104	27,3	dolne	50	718	5,7 - 9,6	600	3546,00	4361,58

- Grzejnik nie jest dostępny w kolorze C76.
- Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.

NAM-50/90C33



MAKAO

[MAK]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50*



PODŁĄCZENIE
KRZYŻOWE



PODŁĄCZENIE
DOLNE



OGRZEWA
I SUSZY



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZĄŁKĄ
ELEKTRYCZNĄ



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20°C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZĄŁKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
MAK-50/90	477	883	84-94	8,9	dolne	400	376	3 - 5	400	1269,00	1560,87
MAK-50/120	477	1205	84-94	11,8	dolne	400	506	4 - 6,7	600	1583,00	1947,09
MAK-50/160	477	1528	84-94	14,8	dolne	400	637	5,1 - 8,5	600	1904,00	2341,92
MAK-60/90	577	883	84-94	9,5	dolne	500	441	3,5 - 5,9	400	1367,00	1681,41
MAK-60/120	577	1205	84-94	12,6	dolne	500	589	4,7 - 7,9	600	1681,00	2067,63
MAK-60/160	577	1528	84-94	15,7	dolne	500	740	5,9 - 9,9	900	2015,00	2478,45

• Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.

* Dopłata do opcjonalnego podłączenia D50 na środku wynosi 30,00 zł netto (36,90 zł brutto).

• Grzejnik MAKAO jest wynikiem wdrożenia innowacyjnej technologii produkcji grzejników.

MAK-50/160



MODO

[MOD]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50*



PODŁĄCZENIE
DOLNE



OGRZEWA
I SUSZY



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZĄŁKĄ
ELEKTRYCZNĄ



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20°C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZĄŁKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
MOD-40/100	400	1049	88-108	10,5	dolne	365	429	3,4 - 5,7	400	1273,00	1565,79
MOD-40/140	400	1378	88-108	12,3	dolne	365	553	4,4 - 7,4	600	1536,00	1889,28
MOD-50/100	500	1049	88-108	12,3	dolne	465	508	4,1 - 6,8	600	1344,00	1653,12
MOD-50/140	500	1378	88-108	14,3	dolne	465	655	5,2 - 8,7	600	1615,00	1986,45
MOD-50/170	500	1650	88-108	16,9	dolne	465	772	6,2 - 10,3	900	1882,00	2314,86
MOD-60/100	600	1049	88-108	14,0	dolne	565	583	4,7 - 7,8	600	1427,00	1755,21
MOD-60/140	600	1378	88-108	16,3	dolne	565	752	6 - 10	900	1729,00	2126,67
MOD-60/170	600	1650	88-108	19,2	dolne	565	887	7,1 - 11,8	900	2003,00	2463,69

• Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.

* Dopłata do opcjonalnego podłączenia D50 na środku wynosi 30,00 zł netto (36,90 zł brutto).

MOD-60/170C31





STI-40/110C42

STICK

[STI]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50*



PODŁĄCZENIE
BOCZNE



PODŁĄCZENIE
DOLNE



OGRZEWA
I SUSZY



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZAŁKĄ
ELEKTRYCZNĄ



DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20°C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
STI-40/70	400	740	83-103	6,0	dolne	370	303	2,4 - 4	300	892,00	1097,16
STI-40/110	400	1110	83-103	9,0	dolne	370	438	3,5 - 5,8	400	1078,00	1325,94
STI-40/150	400	1480	83-103	11,4	dolne	370	572	4,6 - 7,6	600	1305,00	1605,15
STI-50/70	500	740	83-103	6,4	dolne	470	366	2,9 - 4,9	400	947,00	1164,81
STI-50/110	500	1110	83-103	9,5	dolne	470	530	4,2 - 7,1	600	1137,00	1398,51
STI-50/150	500	1480	83-103	13,0	dolne	470	692	5,5 - 9,2	600	1366,00	1680,18
STI-50/190	500	1850	83-103	18,1	dolne	470	855	6,8 - 11,4	900	1966,00	2418,18
STI-40/70B	400	740	83-103	6,0	boczne	500	273	2,2 - 3,6	300	892,00	1097,16
STI-50/70B	500	740	83-103	6,4	boczne	500	331	2,6 - 4,4	300	1078,00	1325,94

• Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.

* Dopłata do opcjonalnego podłączenia D50 na środku wynosi 30,00 zł netto (36,90 zł brutto).

POPPY

[PPY]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50*



PODŁĄCZENIE
DOLNE



OGRZEWA
I SUSZY



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZAŁKĄ
ELEKTRYCZNĄ



DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20°C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
PPY-40/70	400	670	70-80	4,9	dolne	365	261	2,1 - 3,5	300	849,00	1044,27
PPY-40/100	400	990	70-80	8,2	dolne	365	369	3 - 4,9	400	1035,00	1273,05
PPY-40/130	400	1310	70-80	9,3	dolne	365	477	3,8 - 6,4	400	1256,00	1544,88
PPY-40/160	400	1630	70-80	11,5	dolne	365	585	4,7 - 7,8	600	1459,00	1794,57
PPY-50/70	500	670	70-80	5,5	dolne	465	304	2,4 - 4,1	300	902,00	1109,46
PPY-50/100	500	990	70-80	9,2	dolne	465	431	3,4 - 5,7	400	1108,00	1362,84
PPY-50/130	500	1310	70-80	10,4	dolne	465	556	4,4 - 7,4	600	1353,00	1664,19
PPY-50/160	500	1630	70-80	12,9	dolne	465	682	5,5 - 9,1	600	1574,00	1936,02
PPY-60/100	600	990	70-80	10,2	dolne	565	489	3,9 - 6,5	400	1183,00	1455,09
PPY-60/130	600	1310	70-80	11,6	dolne	565	631	5 - 8,4	600	1464,00	1800,72
PPY-60/160	600	1630	70-80	14,3	dolne	565	774	6,2 - 10,3	900	1707,00	2099,61

• Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.

* Dopłata do opcjonalnego podłączenia D50 na środku wynosi 30,00 zł netto (36,90 zł brutto).

PPY-50/100C73





STICK LEVEL

[STIL]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50*



PODŁĄCZENIE
DOLNE



PODŁĄCZENIE
BOCZNE



OGRZEWA
I SUSZY



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZAŁKĄ
ELEKTRYCZNĄ



DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20° C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
STIL-080/60ZN	800	555	83-103	6,6	dolne	770	433	3,5 - 5,8	400	1074,00	1321,02
STIL-100/60ZN	1000	555	83-103	8,1	dolne	970	554	4,4 - 7,4	600	1139,00	1400,97
STIL-120/60ZN	1200	555	83-103	9,5	dolne	1170	649	5,2 - 8,7	600	1216,00	1495,68
STIL-140/60ZN	1400	555	83-103	11,0	dolne	1370	744	6 - 9,9	900	1283,00	1578,09
STIL-160/60ZN	1600	555	83-103	12,4	dolne	1570	839	6,7 - 11,2	900	1376,00	1692,48
STIL-180/60ZN	1800	555	83-103	13,9	dolne	1770	934	7,5 - 12,5	900	1486,00	1827,78
STIL-080/60BZN	800	555	83-103	6,6	boczne	500	433	3,5 - 5,8	400	1110,00	1365,30
STIL-100/60BZN	1000	555	83-103	8,1	boczne	500	554	4,4 - 7,4	600	1153,00	1418,19
STIL-120/60BZN	1200	555	83-103	9,5	boczne	500	649	5,2 - 8,7	600	1216,00	1495,68

• Doptaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.

* Doptata do opcjonalnego podłączenia D50 na środku wynosi 30,00 zł netto (36,90 zł brutto).



COD-50/130CL17

CODE

[COD]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50*



PODŁĄCZENIE
DOLNE



OGRZEWA
I SUSZY



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZĄLKĄ
ELEKTRYCZNĄ



DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20°C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZĄŁKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
COD-40/60	400	615	88-108	5,8	dolne	365	283	2,3 - 3,8	300	849,00	1044,27
COD-40/100	400	953	88-108	8,7	dolne	365	413	3,3 - 5,5	400	1066,00	1311,18
COD-40/130	400	1290	88-108	11,6	dolne	365	546	4,4 - 7,3	600	1324,00	1628,52
COD-50/100	500	953	88-108	10,3	dolne	465	494	4 - 6,6	400	1159,00	1425,57
COD-50/130	500	1290	88-108	13,7	dolne	465	653	5,2 - 8,7	600	1412,00	1736,76
COD-50/160	500	1628	88-108	17,0	dolne	465	820	6,6 - 10,9	900	1677,00	2062,71
COD-60/100	600	951	88-108	11,8	dolne	565	572	4,6 - 7,6	600	1218,00	1498,14
COD-60/130	600	1290	88-108	15,8	dolne	565	756	6 - 10,1	900	1494,00	1837,62

• Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.

* Dopłata do opcjonalnego podłączenia D50 na środku wynosi 30,00 zł netto (36,90 zł brutto).

TRICK

[TRK]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50*



PODŁĄCZENIE
DOLNE



OGRZEWA
I SUSZY



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZĄLKĄ
ELEKTRYCZNĄ



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20°C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZĄŁKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
TRK-40/90	430	857	83-93	7,5	dolne	400	341	2,7 - 4,5	300	1101,00	1354,23
TRK-40/120	430	1187	83-93	10,2	dolne	400	466	3,7 - 6,2	400	1373,00	1688,79
TRK-50/90	530	857	83-93	8,6	dolne	500	398	3,2 - 5,3	400	1251,00	1538,73
TRK-50/120	530	1187	83-93	11,8	dolne	500	542	4,3 - 7,2	600	1654,00	2034,42
TRK-50/150	530	1517	83-93	15,0	dolne	500	683	5,5 - 9,1	600	1969,00	2421,87
TRK-50/180	530	1847	83-93	18,1	dolne	500	823	6,6 - 11	900	2252,00	2769,96

• Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.

* Dopłata do opcjonalnego podłączenia D50 na środku wynosi 30,00 zł netto (36,90 zł brutto).



TRK-50/120CB4

MONDRIAN

[MON]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50



OGRZEWA
I SUSZY



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZĄŁKĄ
ELEKTRYCZNĄ



DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20°C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZĄŁKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
MON-40/80D50	400	832	88-98	8,2	dolne	50	300	2,4 - 4	300	1126,00	1384,98
MON-40/110D50	400	1140	88-98	10,0	dolne	50	378	3 - 5	400	1352,00	1662,96
MON-50/110D50	500	1140	88-98	12,0	dolne	50	417	3,3 - 5,6	400	1438,00	1768,74
MON-50/140D50	500	1440	88-98	12,8	dolne	50	496	4 - 6,6	400	1584,00	1948,32
MON-60/140D50	600	1440	88-98	14,5	dolne	50	536	4,3 - 7,1	600	1701,00	2092,23
MON-60/170D50	600	1740	88-98	15,6	dolne	50	618	4,9 - 8,2	600	1835,00	2257,05

• Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.

BELTI

[BEL]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50*



PODŁĄCZENIE
DOLNE



PODŁĄCZENIE
KRZYŻOWE



OGRZEWA
I SUSZY



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZĄŁKĄ
ELEKTRYCZNĄ



DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20°C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZĄŁKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
BEL-40/80	400	753	83-93	6,1	dolne	370	275	2,2 - 3,7	300	869,00	1068,87
BEL-40/90	400	896	83-93	6,9	dolne	370	311	2,5 - 4,1	300	972,00	1195,56
BEL-40/120	400	1203	83-93	8,5	dolne	370	387	3,1 - 5,2	400	1086,00	1335,78
BEL-40/160	400	1573	83-93	10,4	dolne	370	476	3,8 - 6,3	400	1252,00	1539,96
BEL-50/80	500	753	83-93	7,3	dolne	470	326	2,6 - 4,3	300	935,00	1150,05
BEL-50/90	500	896	83-93	8,2	dolne	470	369	3 - 4,9	400	1043,00	1282,89
BEL-50/120	500	1203	83-93	10,1	dolne	470	459	3,7 - 6,1	400	1210,00	1488,30
BEL-50/160	500	1573	83-93	12,3	dolne	470	564	4,5 - 7,5	600	1372,00	1687,56
BEL-60/80	600	753	83-93	8,4	dolne	570	373	3 - 5	400	1012,00	1244,76
BEL-60/90	600	896	83-93	9,5	dolne	570	424	3,4 - 5,7	400	1112,00	1367,76
BEL-60/120	600	1203	83-93	11,7	dolne	570	527	4,2 - 7	600	1271,00	1563,33
BEL-60/160	600	1573	83-93	14,2	dolne	570	647	5,2 - 8,6	600	1469,00	1806,87

• Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.

* Dopłata do opcjonalnego podłączenia D50 na środku wynosi 30,00 zł netto (36,90 zł brutto).





IND-50/160E34SK1



INDIVI

[IND]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50



OGRZEWA



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZĄKĄ
ELEKTRYCZNĄ



DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA



PRODUKT
NAGRODZONY



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20°C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZĄKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
WERSJA: LUSTRO SREBRNE (L01)											
IND-40/120E34L01	386	1206	96	22,8	dolne	50	460	3,7 - 6,1	400	3155,00	3880,65
IND-40/160E34L01	386	1606	96	30,7	dolne	50	598	4,8 - 8	600	3370,00	4145,10
IND-40/180E34L01	386	1806	96	34,8	dolne	50	663	5,3 - 8,8	600	3829,00	4709,67
IND-50/120E34L01	486	1206	96	28,9	dolne	50	592	4,7 - 7,9	600	3370,00	4145,10
IND-50/160E34L01	486	1606	96	39,0	dolne	50	771	6,2 - 10,3	900	3884,00	4777,32
IND-50/180E34L01	486	1806	96	44,2	dolne	50	854	6,8 - 11,4	900	4332,00	5328,36
IND-60/160E34L01	576	1606	96	46,5	dolne	50	928	7,4 - 12,4	900	4632,00	5697,36
IND-60/180E34L01	576	1806	96	52,7	dolne	50	1028	8,2 - 13,7	900	4962,00	6103,26
WERSJA: SPIEK KWARCOWY (SK1)											
IND-40/120E34SK1	386	1206	96	22,8	dolne	50	460	3,7 - 6,1	400	3155,00	3880,65
IND-50/160E34SK1	486	1606	96	39,0	dolne	50	771	6,2 - 10,3	900	3884,00	4777,32

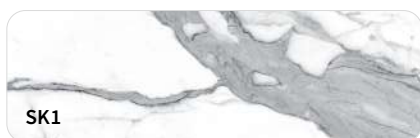
- Dotyczy za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.
- Grzejnik INDIVI jest wynikiem wdrożenia innowacyjnej technologii produkcji grzejników.

DOSTĘPNE WERSJE SPIEKU KWARCOWEGO INDIVI



SK1

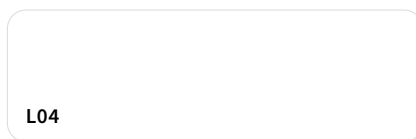
IND-40/120E34SK1



SK1

IND-50/160E34SK1

DOSTĘPNE KOLORY SZKIEŁ INDIVI NEW / SISI



L04

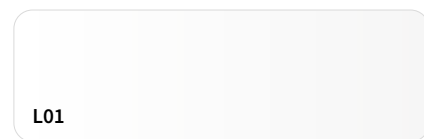
Szyba biała



L05

Szyba czarna

DOSTĘPNY KOLOR LUSTRA INDIVI / INDIVI NEW



L01

Lustro srebrne



SPIEK KWARCOWY

Wersja limitowana, dostępna
do wyczerpania zapasów.



INDIVI NEW [INDN] INDIVI NEW X [INDNX]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50



OGRZEWA



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZĄKĄ
ELEKTRYCZNĄ



DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA



PRODUKT
NAGRODZONY



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE PRACY
[INDN]



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE PRACY
[INDNX]

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GLĘBOKOŚĆ mm	MAŚA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20°C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZĄKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
WERSJA: SZKŁO BIAŁE (L04)											
INDN-50/100E34L04	486	1006	96	24,3	dolne	50	479	3,8 - 6,4	400	4420,00	5436,60
INDN-50/140E34L04	486	1406	96	34,0	dolne	50	684	5,5 - 9,1	600	4810,00	5916,30
INDN-50/160E34L04	486	1606	96	39,0	dolne	50	771	6,2 - 10,3	900	4788,00	5889,24
INDN-50/180E34L04	486	1806	96	44,2	dolne	50	854	6,8 - 11,4	900	4975,00	6119,25
INDN-60/180E34L04	576	1806	96	52,7	dolne	50	1028	8,2 - 13,7	900	5397,00	6638,31
INDN-60/200E34L04	576	2006	96	60,0	dolne	50	1122	9 - 15	900	6047,00	7437,81
WERSJA: SZKŁO CZARNE (L05)											
INDN-50/100E31L05	486	1006	96	24,3	dolne	50	479	3,8 - 6,4	400	4420,00	5436,60
INDN-50/140E31L05	486	1406	96	34,0	dolne	50	684	5,5 - 9,1	600	4810,00	5916,30
INDN-50/160E31L05	486	1606	96	39,0	dolne	50	771	6,2 - 10,3	900	4788,00	5889,24
INDN-50/180E31L05	486	1806	96	44,2	dolne	50	854	6,8 - 11,4	900	4975,00	6119,25
INDN-60/180E31L05	576	1806	96	52,7	dolne	50	1028	8,2 - 13,7	900	5397,00	6638,31
INDN-60/200E31L05	576	2006	96	60,0	dolne	50	1122	9 - 15	900	6047,00	7437,81
WERSJA: LUSTRO SREBRNE (L01)											
INDN-50/160E34L01	486	1606	96	39,0	dolne	50	771	6,2 - 10,3	900	4788,00	5889,24
INDN-50/180E34L01	486	1806	96	44,2	dolne	50	854	6,8 - 11,4	900	4975,00	6119,25
INDN-60/160E34L01	576	1606	96	46,5	dolne	50	928	7,4 - 12,4	900	4937,00	6072,51
INDN-60/180E34L01	576	1806	96	52,7	dolne	50	1028	8,2 - 13,7	900	5397,00	6638,31
WERSJA O POWIĘKSZONEJ MOCY: SZKŁO BIAŁE (L04) I SZKŁO CZARNE (L05)											
INDNX-70/180E34L04	656	1806	131	88,8	dolne	50	1694	13,6 - 22,6	—	7702,00	9473,46
INDNX-70/180E31L05	656	1806	131	88,8	dolne	50	1694	13,6 - 22,6	—	7702,00	9473,46

- Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.
- Grzejnik INDIVI NEW jest wynikiem wdrożenia innowacyjnej technologii produkcji grzejników.
- UWAGA: Grzejnik INDIVI NEW X nie współpracuje z grzałką elektryczną.



SIS-50/120E31L05



SISI

[SIS]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50



OGRZEWA



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZAŁKĄ
ELEKTRYCZNĄ



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20°C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
WERSJA: SZKŁO BIAŁE (L04) I SZKŁO CZARNE (L05)											
SIS-50/120E34L04	551	1206	89-99	23,4	dolne	50	431	3,4 - 5,7	400	4567,00	5617,41
SIS-50/120E31L05	551	1206	89-99	23,4	dolne	50	431	3,4 - 5,7	400	4567,00	5617,41

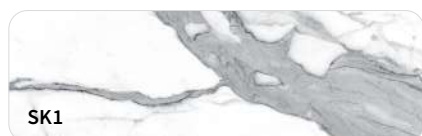
- Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.
- Grzejnik SISI jest wynikiem wdrożenia innowacyjnej technologii produkcji grzejników.

DOSTĘPNE WERSJE SPIEKU KWARCOWEGO INDIVI



SK1

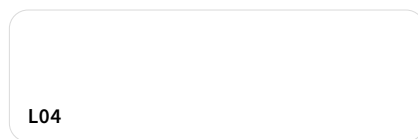
IND-40/120E34SK1



SK1

IND-50/160E34SK1

DOSTĘPNE KOLORY SZKIEŁ INDIVI NEW / SISI



L04

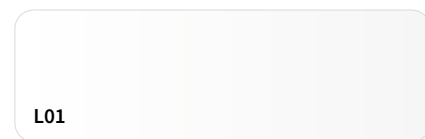
Szyba biała



L05

Szyba czarna

DOSTĘPNY KOLOR LUSTRA INDIVI / INDIVI NEW



L01

Lustro srebrne



SPIEK KWARCOWY

Wersja limitowana, dostępna
do wyczerpania zapasów.



INVENTIO [INV]

INVENTIO X [INX]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50



OGRZEWA



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZAŁKĄ
ELEKTRYCZNĄ



DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA



PRODUKT
NAGRODZONY



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE PRACY
[INV]



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE PRACY
[INX]

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GŁĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20°C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
WERSJA: EKRAN MAŁOWANY PROSZKOWO W KOLORZE STANDARDOWYM (C35)											
INV-40/120E	380	1200	91	18,2	dolne	50	474	3,8 - 6,3	400	2353,00	2894,19
INV-40/160E	380	1600	91	24,6	dolne	50	617	4,9 - 8,2	600	2682,00	3298,86
INV-40/180E	380	1800	91	27,8	dolne	50	683	5,5 - 9,1	600	2707,00	3329,61
INV-50/120E	480	1200	91	23,1	dolne	50	610	4,9 - 8,1	600	2663,00	3275,49
INV-50/160E	480	1600	91	31,3	dolne	50	795	6,4 - 10,6	900	2910,00	3579,30
INV-50/180E	480	1800	91	35,5	dolne	50	880	7 - 11,7	900	2926,00	3598,98
INV-60/160E	570	1600	91	37,3	dolne	50	957	7,7 - 12,8	900	3333,00	4099,59
INV-60/180E	570	1800	91	42,4	dolne	50	1060	8,5 - 14,1	900	3623,00	4456,29
INV-70/180E	650	1800	91	48,5	dolne	50	1223	9,8 - 16,3	1200	4006,00	4927,38
WERSJA O POWIĘKSZONEJ MOCY: EKRAN MAŁOWANY PROSZKOWO W KOLORZE STANDARDOWYM (C35)											
INX-60/160E	570	1600	126	62,7	dolne	50	1371	11 - 18,3	—	4291,00	5277,93
INX-70/180E	650	1800	126	78,8	dolne	50	1694	13,6 - 22,6	—	5116,00	6292,68

- **Dopłaty za kolor:** z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.
- **UWAGA:** Grzejnik INVENTIO X nie współpracuje z grzałką elektryczną.

Limitowana kolekcja

Z przyjemnością przedstawiamy grzejniki centralnego ogrzewania 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 ECLECTIC
INV-70/180E34FS20



INVENTIO ROMANTIC
INV-70/180E31FS21



INVENTIO ROCK
INV-70/180E31FS22

bo Twój dom zasługuje na piękno...



INV-70/180E31FS21

INVENTIO

BY PAPROCKI & BRZozowski

- Idealne rozwiązanie do ogrzania pomieszczeń od 9,8 do 16,3 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.



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50



OGRZEWA



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZAŁKĄ
ELEKTRYCZNĄ



PRODUKT
NAGRODZONY



DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

MODEL	SZEROKOŚĆ mm	WYSOKOŚĆ KORPUSU mm	GLĘBOKOŚĆ mm	MASA kg	PODŁĄCZENIE typ	ROZSTAW mm	MOC (75/65/20°C) W	POWIERZCHNIA DO OGRZANIA m ²	ZALECANA MOC GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
INV-70/180E34FS20	656	1806	96	60,2	dolne	50	1223	9,8 - 16,3	1200	5437,00	6687,51
INV-70/180E31FS21	656	1806	96	60,2	dolne	50	1223	9,8 - 16,3	1200	5437,00	6687,51
INV-70/180E31FS22	656	1806	96	60,2	dolne	50	1223	9,8 - 16,3	1200	5437,00	6687,51



INV-70/180E34FS20



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

INV-70/180E31FS22





COVVN-180/08C17



COVER V NEW

[COVVN]



PODŁĄCZENIE
DOLNE



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50



OGRZEWA



DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

ILOŚĆ ELEMENTÓW PIONOWYCH	SZEROKOŚĆ (L)	ROZSTAW PODŁĄCZENIA DOLNEGO (h)	WYSOKOŚĆ (H) [mm]								MOC CIEPLNA [W] (75/65/20°C)
			600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	GŁĘBOKOŚĆ (g): 75 mm
szt.	mm	mm	242	298	348	416	483	546	603	654	MOC [W]
6	315	50 (250)	1478,00	1580,00	1687,00	1792,00	1894,00	2000,00	2106,00	2252,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]
			1817,94	1943,40	2075,01	2204,16	2329,62	2460,00	2590,38	2769,96	CENA KATALOGOWA [zł brutto]
8	421	50 (350)	299	369	431	521	605	683	755	820	MOC [W]
			1695,00	1820,00	1945,00	2070,00	2197,00	2320,00	2445,00	2569,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]
11	580	50 (500)	2084,85	2238,60	2392,35	2546,10	2702,31	2853,60	3007,35	3159,87	CENA KATALOGOWA [zł brutto]
			378	467	545	668	776	877	968	1051	MOC [W]
11	580	50 (500)	2008,00	2164,00	2319,00	2473,00	2628,00	2756,00	2937,00	3091,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]
			2469,84	2661,72	2852,37	3041,79	3232,44	3389,88	3612,51	3801,93	CENA KATALOGOWA [zł brutto]
			50	50	50	50	50	50	50	50	ODLEGŁOŚĆ OSI PRZYŁĄCZA OD ŚCIANY (g) [mm]

- Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.
- Grzejniki z grupy produktowej MODULUS są wytwarzane na podstawie indywidualnego zamówienia klienta. W związku z tym złożone zamówienia na te produkty, nie mogą być anulowane.



COVER H NEW

[COVHN]



PODŁĄCZENIE
LEWE TYPU V



PODŁĄCZENIE
PRAWÉ TYPU V



PODŁĄCZENIE
BOCZNE



OGRZEWA



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

SZEROKOŚĆ (L) mm	LICZBA ELEMENTÓW POZIOMYCH [szt.] / WYSOKOŚĆ (H) [mm]						MOC CIEPLNA [W] (75/65/20°C)
	6	8	11	6	8	11	GŁĘBOKOŚĆ (g): 75 mm
600	242	299	389	262	333	434	MOC [W]
	1576,00	1818,00	2162,00	1865,00	2118,00	2470,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]
	1938,48	2236,14	2659,26	2293,95	2605,14	3038,10	CENA KATALOGOWA [zł brutto]
800	307	379	493	331	420	548	MOC [W]
	1691,00	1955,00	2333,00	1980,00	2254,00	2640,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]
	2079,93	2404,65	2869,59	2435,40	2772,42	3247,20	CENA KATALOGOWA [zł brutto]
1000	368	455	592	397	503	656	MOC [W]
	1808,00	2092,00	2501,00	2097,00	2390,00	2809,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]
	2223,84	2573,16	3076,23	2579,31	2939,70	3455,07	CENA KATALOGOWA [zł brutto]
1200	428	533	694	460	588	767	MOC [W]
	1922,00	2229,00	2672,00	2213,00	2527,00	2980,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]
	2364,06	2741,67	3286,56	2721,99	3108,21	3665,40	CENA KATALOGOWA [zł brutto]
1400	490	611	795	526	643	878	MOC [W]
	2036,00	2366,00	2842,00	2325,00	2664,00	3149,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]
	2504,28	2910,18	3495,66	2859,75	3276,72	3873,27	CENA KATALOGOWA [zł brutto]
1600	552	689	897	592	758	989	MOC [W]
	2153,00	2503,00	2985,00	2441,00	2802,00	3291,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]
	2648,19	3078,69	3671,55	3002,43	3446,46	4047,93	CENA KATALOGOWA [zł brutto]
1800	614	767	998	658	843	1100	MOC [W]
	2268,00	2641,00	3182,00	2556,00	2939,00	3490,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]
	2789,64	3248,43	3913,86	3143,88	3614,97	4292,70	CENA KATALOGOWA [zł brutto]
2000	676	845	1100	724	928	1211	MOC [W]
	2428,00	2778,00	3353,00	2719,00	3075,00	3660,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]
	2986,44	3416,94	4124,19	3344,37	3782,25	4501,80	CENA KATALOGOWA [zł brutto]
				50	50	50	ROZSTAW PODŁĄCZENIA TYPU V [mm]
	240	372	500				ROZSTAW PODŁĄCZENIA BOCZNEGO (h) [mm]

• Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.

• Grzejniki z grupy produktowej MODULUS są wytwarzane na podstawie indywidualnego zamówienia klienta. W związku z tym złożone zamówienia na te produkty, nie mogą być anulowane.



AFRN2-180/28



AFRO NEW 2

[AFRN2]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50



OGRZEWA



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZĄKĄ
ELEKTRYCZNĄ



DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA



NOWOŚĆ



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

ILOŚĆ ELEMENTÓW PIONOWYCH	SZEROKOŚĆ (L) mm	WYSOKOŚĆ (H) [mm]					MOC CIEPLNA [W] (75/65/20°C)
		575	1000	1200	1600	1800	GŁĘBOKOŚĆ (g): 116 mm
13	288	562	668	799	895	MOC [W]	
		1768,00	1837,00	2017,00	2075,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]	
		2174,64	2259,51	2480,91	2552,25	CENA KATALOGOWA [zł brutto]	
18	400	482	751	866	1053	MOC [W]	
		1543,00	1873,00	2238,00	2463,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]	
		1897,89	2303,79	2752,74	3029,49	3132,81	CENA KATALOGOWA [zł brutto]
23	513	565	912	1294	1450	MOC [W]	
		1755,00	2174,00	2778,00	2900,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]	
		2158,65	2674,02	3416,94	3567,00	CENA KATALOGOWA [zł brutto]	
28	625	660		2526	1709	MOC [W]	
		2020,00		3170,00	3405,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]	
		2484,60		3899,10	4188,15	CENA KATALOGOWA [zł brutto]	
37	828	820			2155	MOC [W]	
		2428,00			4651,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]	
		2986,44			5720,73	CENA KATALOGOWA [zł brutto]	
		50	50	50	50	50	ROZSTAW PODŁĄCZENIA DOLNEGO (hD) [mm]

• Doptaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.

• Grzejniki z grupy produktowej MODULUS są wytwarzane na podstawie indywidualnego zamówienia klienta. W związku z tym złożone zamówienia na te produkty, nie mogą być anulowane.

[Wróć do spisu treści](#)

AFRO NEW X 2

[AFRN X2]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50



OGRZEWA



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZĄKĄ
ELEKTRYCZNĄ



DOSTĘPNE
DODATKOWE
AKCESORIA



NOWOŚĆ



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

ILOŚĆ ELEMENTÓW PIONOWYCH	SZEROKOŚĆ (L)	WYSOKOŚĆ (H) [mm]					MOC CIEPLNA [W] (75/65/20°C)	
		575	1000	1200	1600	1800	GŁĘBOKOŚĆ (g): 116 mm	
13	288	691	809			1141	MOC [W]	
		2517,00	2646,00			3058,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]	
		3095,91	3254,58			3761,34	CENA KATALOGOWA [zł brutto]	
18	400	626	948	1076	1402	1524	MOC [W]	
		2200,00	2705,00	3454,00	3817,00	3901,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]	
		2706,00	3327,15	4248,42	4694,91	4798,23	CENA KATALOGOWA [zł brutto]	
23	513	749	1173			1738	MOC [W]	
		2579,00	3182,00			4579,00	5026,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]
		3172,17	3913,86			5632,17	6181,98	CENA KATALOGOWA [zł brutto]
28	625	888				2064	2245	MOC [W]
		2979,00				5387,00	5699,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]
		2619,00				6626,01	7009,77	CENA KATALOGOWA [zł brutto]
37	828	1129					2861	MOC [W]
		3687,00					8003,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]
		4535,01					9843,69	CENA KATALOGOWA [zł brutto]
		50	50	50	50	50	ROZSTAW PODŁĄCZENIA DOLNEGO (hd) [mm]	

- Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.
- Grzejniki z grupy produktowej MODULUS są wytwarzane na podstawie indywidualnego zamówienia klienta. W związku z tym złożone zamówienia na te produkty, nie mogą być anulowane.

Polecamy dedykowane akcesoria do grzejników AFRO NEW 2 i AFRO NEW X 2:



RH3 RELING



Z15 ZESTAW ZAWOROWY



GZAŁKA HOT?



Więcej informacji na str. 54



Standardowym podłączeniem grzejnika AFRO NEW 2 i AFRO NEW X 2 jest podłączenie dolne o rozstawie 50 mm na środku. Możliwe jest zamówienie grzejnika z podłączeniem z prawej lub lewej strony. Do indeksu należy dopisać D50P lub D50L. Wiąże się to z dłuższym terminem realizacji.



VIV2-180/18C16



VIVAT 2

[VIV2]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50



OGRZEWA



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZAŁKĄ
ELEKTRYCZNĄ



NOWOŚĆ



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY

ILOŚĆ ELEMENTÓW PIONOWYCH	SZEROKOŚĆ (L)	WYSOKOŚĆ (H) [mm]			MOC CIEPLNA [W] (75/65/20°C)	
		575	1600	1800	GŁĘBOKOŚĆ (g): 134 mm	
9	256		714	792	MOC [W]	
			1893,00	1990,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]	
			2328,39	2447,70	CENA KATALOGOWA [zł brutto]	
13	375		1031	1145	MOC [W]	
			2312,00	2442,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]	
			2843,76	3003,66	CENA KATALOGOWA [zł brutto]	
18	525		599	1348	1496	MOC [W]
			2060,00	2770,00	2943,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]
			2533,80	3407,10	3619,89	CENA KATALOGOWA [zł brutto]
23	675		733	1650	1831	MOC [W]
			2397,00	3308,00	3529,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]
			2948,31	4068,84	4340,67	CENA KATALOGOWA [zł brutto]
28	825		836	2009	2229	MOC [W]
			2520,00	3959,00	4233,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]
			3099,60	4869,57	5206,59	CENA KATALOGOWA [zł brutto]
37	1095		1051			MOC [W]
			2840,00			CENA KATALOGOWA [zł netto]
			3493,20			CENA KATALOGOWA [zł brutto]
		50	50	50	ROZSTAW PODŁĄCZENIA DOLNEGO (hd) [mm]	

- Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.
- Grzejniki z grupy produktowej MODULUS są wytwarzane na podstawie indywidualnego zamówienia klienta. W związku z tym złożone zamówienia na te produkty, nie mogą być anulowane.
- Grzejnik VIVAT jest wynikiem wdrożenia innowacyjnej technologii produkcji grzejników.

[Wróć do spisu treści](#)



VIVX2-180/28

VIVAT X 2

[VIVX2]



PODŁĄCZENIE
DOLNE TYPU
D50



OGRZEWA



WSPÓŁPRACUJE
Z GRZAŁKĄ
ELEKTRYCZNĄ



NOWOŚĆ



MAKSYMALNE
CIŚNIENIE
PRACY
0,4
MPa

ILOŚĆ ELEMENTÓW PIONOWYCH	SZEROKOŚĆ (L) mm	WYSOKOŚĆ (H) [mm]			MOC CIEPLNA [W] (75/65/20°C)
		575	1600	1800	GŁĘBOKOŚĆ (g): 134 mm
9	256	918	1031	MOC [W]	
		2332,00	2464,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]	
		2868,36	3030,72	CENA KATALOGOWA [zł brutto]	
13	375	1326	3313	MOC [W]	
		3123,00	3313,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]	
		3841,29	4074,99	CENA KATALOGOWA [zł brutto]	
18	525	753	1764	1982	MOC [W]
		2675,00	3938,00	4199,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]
		3290,25	4843,74	5164,77	CENA KATALOGOWA [zł brutto]
23	675	934	2188	2457	MOC [W]
		3135,00	4629,00	4957,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]
		3856,05	5693,67	6097,11	CENA KATALOGOWA [zł brutto]
28	825	1104	2664	2991	MOC [W]
		3365,00	5417,00	5814,00	CENA KATALOGOWA [zł netto]
		4138,95	6662,91	7151,22	CENA KATALOGOWA [zł brutto]
37	1095	1458			MOC [W]
		4018,00			CENA KATALOGOWA [zł netto]
		4942,14			CENA KATALOGOWA [zł brutto]
		50	50	50	ROZSTAW PODŁĄCZENIA DOLNEGO (hd) [mm]

- Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.
- Grzejniki z grupy produktowej MODULUS są wytwarzane na podstawie indywidualnego zamówienia klienta. W związku z tym złożone zamówienia na te produkty, nie mogą być anulowane.
- Grzejnik VIVAT jest wynikiem wdrożenia innowacyjnej technologii produkcji grzejników.



Standardowym podłączeniem grzejnika VIVAT 2 i VIVAT X 2

jest podłączenie dolne o rozstawie 50 mm na środku. Możliwe jest zamówienie grzejnika z podłączeniem z prawej lub lewej strony. Do indeksu należy dopisać D50P lub D50L. Wiąże się to z dłuższym terminem realizacji.



TUBUS

[TUB2] [TUB3] [TUB4]



Sprawdź ważne informacje dotyczące grzejników Tubus 2, 3 i 4.

Tworzenie indeksów

Zasada indeksowania grzejników, wyjaśniona nad tabelami, polega na zaokrągleniu wysokości grzejnika do najbliższych dziesiątek centymetrów (wyrażona w mm) i połączeniu tego z liczbą żeber, które określają szerokość.

Wyjątkiem jest model TUBUS o wysokości 568 mm, gdzie w indeksie podaje się rozstaw podłączeń bocznych (500 mm) zamiast wysokości.

W przypadku zamówienia grzejnika TUBUS z niestandardowym podłączeniem w zapisie indeksu należy dodać na końcu literę:

- „V” w przypadku podłączenia dolnego typu „V”.
- „D50” w przypadku podłączenia dolnego typu „D50”.
- „D50V” w przypadku podłączenia dolnego typu „D50V”.

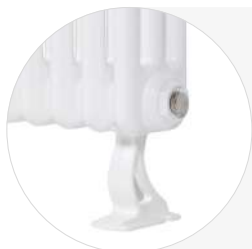
Niestandardowe opcje wykonania

Grzejniki TUBUS są dostępne we wszystkich kolorach z palety Instal Projekt (oraz lakierze bezbarwnym) bez dodatkowej dopłaty. [Paletę kolorów znajdziesz na tej stronie nr 8.](#)

Kolory z palety RAL są wyceniane indywidualnie w każdym przypadku.

Wybierając podłączenie:

- typu „V” oraz „D50V” należy do ceny z tabeli dodać wartość **180 PLN netto (221,40 PLN brutto)**.
- typu „D50” należy do ceny z tabeli dodać wartość **90 PLN netto (110,70 PLN brutto)**.



Stopki STR: Istnieje możliwość zamówienia grzejnika ze stopkami retro spawanymi do jego korpusu. Należy na końcu indeksu wybranego grzejnika TUBUS dopisać końcówkę STR. Dopłata za jedną sztukę wynosi 177 PLN netto (217,71 PLN brutto), jednak ich ilość zależna jest od szerokości grzejnika i ustalona zostanie indywidualnie. Stopki zostaną pomalowane na ten sam kolor co grzejnik. Należy zwrócić uwagę, że zamawiając stopki retro przy podłączeniach typu „D50”, „D50V” oraz „V”, należy określić stronę wyprowadzenia podłączenia (prawa/lewa).

Dane prezentowane w tabelach

Przedstawione w tabelach ceny i moce dotyczą grzejników w wykonaniu standardowym z podłączeniem bocznym. Różnice w mocy dla innych typów podłączeń, w stosunku do danych prezentowanych, mogą wynosić do 3%. Szczegółowe dane techniczne dla grzejników z innymi typami podłączeń znajdują się w karcie produktu w katalogu technicznym.



UWAGA: Grzejniki z grupy produktowej MODULUS są wytwarzane na podstawie indywidualnego zamówienia klienta. W związku z tym, złożone zamówienia na te produkty nie mogą być anulowane.

Możesz zwiększyć funkcjonalność grzejników TUBUS poprzez zamontowanie grzałki elektrycznej i zapewnić sobie źródło ciepła również poza sezonem grzewczym. Polecamy grzałkę HOT².



Grzejniki współpracujące z grzałką elektryczną zostały oznaczone w tabeli poprzez ujęcie mocy niebieską ramką*. Grzałkę należy zamontować po przeciwległej stronie podłączenia, w dolnym króćcu przyłączeniowym.

* Nie dotyczy grzejników z podłączeniem „D50” i „D50V” na środku.

Cechy charakterystyczne grzejnika TUBUS malowanego lakierem bezbarwnym

Technologia (malowania) stosowana w procesie produkcji powoduje, że każdy grzejnik pokryty lakierem bezbarwnym staje się produktem unikatowym i niepowtarzalnym.

W odróżnieniu do standardowej powłoki lakierniczej, wyróżniają go:

- Różnice w strukturze i odcieniu stali mogące występować nawet na pojedynczym elemencie.
- Widoczne ślady zastosowanych kilku różnych materiałów lutowanych w miejscach łączenia poszczególnych elementów grzejnika, np. rurki/żebra z głowicą.
- Widoczne łączenia na powierzchni rurek/żebra oraz głowic wchodzących w skład grzejnika.
- Różnice w strukturze i odcieniu powierzchni stali, będące wynikiem procesu produkcji.



Okres gwarancyjny dla grzejników malowanych lakierem bezbarwnym wynosi 2 lata.

TUB2

WYSOKOŚĆ (H) [mm]

300

400

568

TUB2-050/05V

(Przykład indeksu grzejnika)

TABELA MOCY
DLA PARAMETRÓW: 75/65/20°C

GŁĘBOKOŚĆ (g): 90 mm

ILOŚĆ CZŁONÓW	SZEROKOŚĆ (L)	WYSOKOŚĆ (H) [mm]								
		300			400			568		
szt.	mm	MOC	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA	MOC	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA	MOC	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA
		W	zł netto	zł brutto	W	zł netto	zł brutto	W	zł netto	zł brutto
2	121	40	307,00	377,61	55	314,00	386,22	71	358,00	440,34
3	167	59	462,00	568,26	83	474,00	583,02	107	531,00	653,13
4	212	79	615,00	756,45	110	629,00	773,67	142	708,00	870,84
5	258	99	765,00	940,95	138	788,00	969,24	178	885,00	1088,55
6	303	119	920,00	1131,60	166	943,00	1159,89	214	1067,00	1312,41
7	349	139	1072,00	1318,56	193	1102,00	1355,46	249	1242,00	1527,66
8	394	158	1226,00	1507,98	221	1256,00	1544,88	285	1421,00	1747,83
9	440	178	1382,00	1699,86	248	1418,00	1744,14	320	1596,00	1963,08
10	485	198	1531,00	1883,13	276	1575,00	1937,25	356	1776,00	2184,48
11	531	218	1688,00	2076,24	304	1731,00	2129,13	392	1952,00	2400,96
12	576	238	1838,00	2260,74	331	1891,00	2325,93	427	2130,00	2619,90
13	622	257	1994,00	2452,62	359	2046,00	2516,58	463	2308,00	2838,84
14	667	277	2144,00	2637,12	386	2203,00	2709,69	498	2489,00	3061,47
15	713	297	2299,00	2827,77	414	2360,00	2902,80	534	2661,00	3273,03
16	758	317	2453,00	3017,19	442	2516,00	3094,68	570	2841,00	3494,43
17	804	337	2606,00	3205,38	469	2677,00	3292,71	605	3016,00	3709,68
18	849	356	2759,00	3393,57	497	2832,00	3483,36	641	3195,00	3929,85
19	895	376	2913,00	3582,99	524	2994,00	3682,62	676	3372,00	4147,56
20	940	396	3066,00	3771,18	552	3145,00	3868,35	712	3548,00	4364,04
21	986	416	3217,00	3956,91	580	3305,00	4065,15	748	3725,00	4581,75
22	1031	436	3372,00	4147,56	607	3460,00	4255,80	783	3905,00	4803,15
23	1077	455	3524,00	4334,52	635	3619,00	4451,37	819	4081,00	5019,63
24	1122	475	3680,00	4526,40	662	3775,00	4643,25	854	4260,00	5239,80
25	1168	495	3831,00	4712,13	690	3932,00	4836,36	890	4435,00	5455,05
26	1213	515	3988,00	4905,24	718	4089,00	5029,47	926	4617,00	5678,91
27	1259	535	4138,00	5089,74	745	4246,00	5222,58	961	4793,00	5895,39
28	1304	554	4292,00	5279,16	773	4402,00	5414,46	997	4969,00	6111,87
29	1350	574	4446,00	5468,58	800	4564,00	5613,72	1032	5147,00	6330,81
30	1395	594	4597,00	5654,31	828	4718,00	5803,14	1068	5327,00	6552,21
31	1441	614	4753,00	5846,19	856	4876,00	5997,48	1104	5504,00	6769,92
32	1486	634	4905,00	6033,15	883	5035,00	6193,05	1139	5677,00	6982,71
33	1532	653	5058,00	6221,34	911	5190,00	6383,70	1175	5855,00	7201,65
34	1577	673	5214,00	6413,22	938	5348,00	6578,04	1210	6035,00	7423,05
35	1623	693	5364,00	6597,72	966	5509,00	6776,07	1246	6214,00	7643,22
36	1668	713	5518,00	6787,14	994	5664,00	6966,72	1282	6391,00	7860,93
37	1714	733	5669,00	6972,87	1021	5818,00	7156,14	1317	6568,00	8078,64
38	1759	752	5823,00	7162,29	1049	5976,00	7350,48	1353	6742,00	8292,66
39	1805	772	5976,00	7350,48	1076	6137,00	7548,51	1388	6921,00	8512,83
40	1850	792	6133,00	7543,59	1104	6290,00	7736,70	1424	7098,00	8730,54
41	1896	812	6284,00	7729,32	1132	6449,00	7932,27	1460	7276,00	8949,48
42	1941	832	6438,00	7918,74	1159	6606,00	8125,38	1495	7455,00	9169,65
43	1987	851	6592,00	8108,16	1187	6764,00	8319,72	1531	7633,00	9388,59
44	2032	871	6742,00	8292,66	1214	6921,00	8512,83	1566	7808,00	9603,84
45	2078	891	6897,00	8483,31	1242	7078,00	8705,94	1602	7985,00	9821,55
		232			332			500		
		50			50			50		
		1,2613			1,2616			1,2620		

D50

D50V

V

GRZEJNIKI PRODUKOWANE OPCJONALNIE W WERSJACH Z PODŁĄCZENIEM DOLNYM TYPU D50 LUB DOLNYM TYPU D50V

B

GRZEJNIKI PRODUKOWANE TYLKO Z PODŁĄCZENIEM BOCZNYM. GRZEJNIKI POWINNY BYĆ PODŁĄCZONE Z WYKORZYSTANIEM BOCZNYCH PRZYŁĄCZY W SPOSÓB KRZYŻOWY.

B

GRZEJNIKI PRODUKOWANE Z PODŁĄCZENIEM BOCZNYM. GRZEJNIKI POWINNY BYĆ PODŁĄCZONE Z WYKORZYSTANIEM BOCZNYCH PRZYŁĄCZY W SPOSÓB KRZYŻOWY.

ROZSTAW PODŁ. BOCZNEGO (h) [mm]
ROZSTAW PODŁ. TYPU D50, D50V, V (hD) [mm]
WYKŁADNIK POTĘGOWY n

TUB2

WYSOKOŚĆ (H) [mm]

700

800

900

TUB2-090/05V

(Przykład indeksu grzejnika)

TABELA MOCY
DLA PARAMETRÓW: 75/65/20°C

GŁĘBOKOŚĆ (g): 90 mm

ILOŚĆ CZŁONÓW	SZEROKOŚĆ (L) mm	700			800			900		
		MOC W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	MOC W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	MOC W	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
2	121	103	363,00	446,49	119	381,00	468,63	135	389,00	478,47
3	167	155	544,00	669,12	179	569,00	699,87	203	581,00	714,63
4	212	206	728,00	895,44	238	758,00	932,34	270	774,00	952,02
5	258	258	908,00	1116,84	298	947,00	1164,81	338	970,00	1193,10
6	303	310	1090,00	1340,70	358	1139,00	1400,97	406	1164,00	1431,72
7	349	361	1272,00	1564,56	417	1327,00	1632,21	473	1354,00	1665,42
8	394	413	1452,00	1785,96	477	1515,00	1863,45	541	1549,00	1905,27
9	440	464	1634,00	2009,82	536	1706,00	2098,38	608	1744,00	2145,12
10	485	516	1816,00	2233,68	596	1896,00	2332,08	676	1935,00	2380,05
11	531	568	1997,00	2456,31	656	2086,00	2565,78	744	2130,00	2619,90
12	576	619	2181,00	2682,63	715	2276,00	2799,48	811	2325,00	2859,75
13	622	671	2360,00	2902,80	775	2462,00	3028,26	879	2516,00	3094,68
14	667	722	2538,00	3121,74	834	2654,00	3264,42	946	2711,00	3334,53
15	713	774	2723,00	3349,29	894	2843,00	3496,89	1014	2902,00	3569,46
16	758	826	2902,00	3569,46	954	3034,00	3731,82	1082	3098,00	3810,54
17	804	877	3085,00	3794,55	1013	3222,00	3963,06	1149	3292,00	4049,16
18	849	929	3266,00	4017,18	1073	3413,00	4197,99	1217	3485,00	4286,55
19	895	980	3447,00	4239,81	1132	3604,00	4432,92	1284	3680,00	4526,40
20	940	1032	3631,00	4466,13	1192	3791,00	4662,93	1352	3873,00	4763,79
21	986	1084	3812,00	4688,76	1252	3982,00	4897,86	1420	4065,00	4999,95
22	1031	1135	3994,00	4912,62	1311	4169,00	5127,87	1487	4260,00	5239,80
23	1077	1187	4177,00	5137,71	1371	4359,00	5361,57	1555	4454,00	5478,42
24	1122	1238	4353,00	5354,19	1430	4548,00	5594,04	1622	4647,00	5715,81
25	1168	1290	4535,00	5578,05	1490	4741,00	5831,43	1690	4837,00	5949,51
26	1213	1342	4718,00	5803,14	1550	4931,00	6065,13	1758	5035,00	6193,05
27	1259	1393	4902,00	6029,46	1609	5117,00	6293,91	1825	5228,00	6430,44
28	1304	1445	5082,00	6250,86	1669	5308,00	6528,84	1893	5419,00	6665,37
29	1350	1496	5264,00	6474,72	1728	5500,00	6765,00	1960	5615,00	6906,45
30	1395	1548	5446,00	6698,58	1788	5689,00	6997,47	2028	5812,00	7148,76
31	1441	1600	5627,00	6921,21	1848	5878,00	7229,94	2096	6003,00	7383,69
32	1486	1651	5812,00	7148,76	1907	6066,00	7461,18	2163	6194,00	7618,62
33	1532	1703	5988,00	7365,24	1967	6257,00	7696,11	2231	6391,00	7860,93
34	1577	1754	6170,00	7589,10	2026	6446,00	7928,58	2298	6581,00	8094,63
35	1623	1806	6353,00	7814,19	2086	6636,00	8162,28	2366	6776,00	8334,48
36	1668	1858	6534,00	8036,82	2146	6827,00	8397,21	2434	6969,00	8571,87
37	1714	1909	6718,00	8263,14	2205	7017,00	8630,91	2501	7164,00	8811,72
38	1759	1961	6897,00	8483,31	2265	7203,00	8859,69	2569	7358,00	9050,34
39	1805	2012	7078,00	8705,94	2324	7392,00	9092,16	2636	7549,00	9285,27
40	1850	2064	7261,00	8931,03	2384	7583,00	9327,09	2704	7745,00	9526,35
41	1896	2116	7441,00	9152,43	2444	7775,00	9563,25	2772	7938,00	9763,74
42	1941	2167	7626,00	9379,98	2503	7963,00	9794,49	2839	8133,00	10003,59
43	1987	2219	7801,00	9595,23	2563	8152,00	10026,96	2907	8327,00	10242,21
44	2032	2270	7985,00	9821,55	2622	8344,00	10263,12	2974	8518,00	10477,14
45	2078	2322	8169,00	10047,87	2682	8531,00	10493,13	3042	8711,00	10714,53
		632			732			832	ROZSTAW PODŁ. BOCZNEGO (h) [mm]	
		50			50			50	ROZSTAW PODŁ. TYPU D50, D50V, V (hD) [mm]	
		1,263			1,264			1,264	WYKŁADNIK POTĘGOWY n	

D50

D50V

V

GRZEJNIKI PRODUKOWANE OPCJONALNIE WIWERSJACH Z PODŁĄCZENIEM DOLNYM TYPU V, DOLNYM TYPU D50 LUB DOLNYM TYPU D50V

B

GRZEJNIKI PRODUKOWANE Z PODŁĄCZENIEM BOCZNYM. GRZEJNIKI POWINNY BYĆ PODŁĄCZONE, Z WYKORZYSTANIEM BOCZNYCH PRZYŁĄCZY W SPOSÓB KRZYŻOWY.

B

GRZEJNIKI PRODUKOWANE TYLKO Z PODŁĄCZENIEM BOCZNYM. GRZEJNIKI POWINNY BYĆ PODŁĄCZONE, Z WYKORZYSTANIEM BOCZNYCH PRZYŁĄCZY W SPOSÓB KRZYŻOWY.

Wróć do spisu treści

TUB2

WYSOKOŚĆ (H) [mm]

1000

1200

1500

TUB2-150/13V

(Przykład indeksu grzejnika)

TABELA MOCY
DLA PARAMETRÓW: 75/65/20°C

GŁĘBOKOŚĆ (g): 90 mm

ILOŚĆ CZŁONÓW	SZEROKOŚĆ (L)	WYSOKOŚĆ (H) [mm]								
		1000			1200			1500		
		MOC	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA	MOC	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA	MOC	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA
W	zł netto	zł brutto	W	zł netto	zł brutto	W	zł netto	zł brutto		
2	121	150	428,00	526,44	181	441,00	542,43	225	474,00	583,02
3	167	226	641,00	788,43	272	662,00	814,26	337	706,00	868,38
4	212	301	854,00	1050,42	362	880,00	1082,40	449	943,00	1159,89
5	258	377	1069,00	1314,87	453	1101,00	1354,23	562	1180,00	1451,40
6	303	452	1282,00	1576,86	544	1320,00	1623,60	674	1418,00	1744,14
7	349	527	1496,00	1840,08	634	1541,00	1895,43	786	1650,00	2029,50
8	394	602	1710,00	2103,30	725	1757,00	2161,11	898	1891,00	2325,93
9	440	678	1925,00	2367,75	815	1979,00	2434,17	1011	2127,00	2616,21
10	485	753	2136,00	2627,28	906	2200,00	2706,00	1123	2360,00	2902,80
11	531	828	2348,00	2888,04	997	2420,00	2976,60	1235	2597,00	3194,31
12	576	904	2564,00	3153,72	1087	2637,00	3243,51	1348	2832,00	3483,36
13	622	979	2778,00	3416,94	1178	2858,00	3515,34	1460	3068,00	3773,64
14	667	1054	2996,00	3685,08	1268	3078,00	3785,94	1572	3305,00	4065,15
15	713	1130	3206,00	3943,38	1359	3298,00	4056,54	1685	3540,00	4354,20
16	758	1205	3424,00	4211,52	1450	3518,00	4327,14	1797	3775,00	4643,25
17	804	1280	3636,00	4472,28	1540	3739,00	4598,97	1909	4010,00	4932,30
18	849	1355	3846,00	4730,58	1631	3956,00	4865,88	2021	4246,00	5222,58
19	895	1431	4063,00	4997,49	1721	4178,00	5138,94	2134	4483,00	5514,09
20	940	1506	4273,00	5255,79	1812	4395,00	5405,85	2246	4718,00	5803,14
21	986	1581	4491,00	5523,93	1903	4620,00	5682,60	2358	4955,00	6094,65
22	1031	1657	4705,00	5787,15	1993	4834,00	5945,82	2471	5190,00	6383,70
23	1077	1732	4916,00	6046,68	2084	5056,00	6218,88	2583	5424,00	6671,52
24	1122	1807	5131,00	6311,13	2174	5274,00	6487,02	2695	5664,00	6966,72
25	1168	1883	5345,00	6574,35	2265	5497,00	6761,31	2808	5899,00	7255,77
26	1213	1958	5559,00	6837,57	2356	5715,00	7029,45	2920	6137,00	7548,51
27	1259	2033	5772,00	7099,56	2446	5935,00	7300,05	3032	6367,00	7831,41
28	1304	2108	5984,00	7360,32	2537	6154,00	7569,42	3144	6606,00	8125,38
29	1350	2184	6200,00	7626,00	2627	6376,00	7842,48			
30	1395	2259	6413,00	7887,99	2718	6595,00	8111,85			
31	1441	2334	6628,00	8152,44	2809	6815,00	8382,45			
32	1486	2410	6841,00	8414,43	2899	7035,00	8653,05			
33	1532	2485	7055,00	8677,65	2990	7253,00	8921,19			
34	1577	2560	7269,00	8940,87	3080	7471,00	9189,33			
35	1623	2636	7482,00	9202,86	3171	7694,00	9463,62			
36	1668	2711	7700,00	9471,00						
37	1714	2786	7908,00	9726,84						
38	1759	2861	8121,00	9988,83						
39	1805	2937	8337,00	10254,51						
40	1850	3012	8550,00	10516,50						
41	1896	3087	8765,00	10780,95						
42	1941	3163	8978,00	11042,94						
43	1987									
44	2032									
45	2078									
		932			1132			1432		
		50			50			50		
		1,2645			1,2653			1,2706		

D50

D50V

V

GRZEJNIKI PRODUKOWANE OPCJONALNIE W WERSJACH Z PODŁĄCZENIEM DOLNYM TYPU V, DOLNYM TYPU D50 LUB DOLNYM TYPU D50V

B

GRZEJNIKI PRODUKOWANE Z PODŁĄCZENIEM BOCZNYM. GRZEJNIKI POWINNY BYĆ PODŁĄCZONE, Z WYKORZYSTANIEM BOCZNYCH PRZYŁĄCZY W SPOSÓB KRZYŻOWY.

B

GRZEJNIKI PRODUKOWANE TYLKO Z PODŁĄCZENIEM BOCZNYM. GRZEJNIKI POWINNY BYĆ PODŁĄCZONE, Z WYKORZYSTANIEM BOCZNYCH PRZYŁĄCZY W SPOSÓB KRZYŻOWY.

ROZSTAW PODŁ. BOCZNEGO (h) [mm]

ROZSTAW PODŁ. TYPU D50, D50V, V (hD) [mm]

WYKŁADNIK POTĘGOWY n

TUB2		WYSOKOŚĆ (H) [mm]					
		1800			2000		
ILOŚĆ CZŁONÓW	SZEROKOŚĆ (L)	MOC	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA	MOC	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA
szk.	mm	W	zł netto	zł brutto	W	zł netto	zł brutto
2	121	265	511,00	628,53	290	526,00	646,98
3	167	397	770,00	947,10	434	796,00	979,08
4	212	530	1025,00	1260,75	579	1057,00	1300,11
5	258	662	1281,00	1575,63	724	1322,00	1626,06
6	303	794	1534,00	1886,82	869	1584,00	1948,32
7	349	927	1792,00	2204,16	1014	1850,00	2275,50
8	394	1059	2050,00	2521,50	1158	2113,00	2598,99
9	440	1192	2307,00	2837,61	1303	2380,00	2927,40
10	485	1324	2562,00	3151,26	1448	2642,00	3249,66
11	531	1456	2817,00	3464,91	1593	2907,00	3575,61
12	576	1589	3073,00	3779,79	1738	3171,00	3900,33
13	622	1721	3327,00	4092,21	1882	3437,00	4227,51
14	667	1854	3587,00	4412,01	2027	3699,00	4549,77
15	713	1986	3843,00	4726,89	2172	3960,00	4870,80
16	758	2118	4100,00	5043,00	2317	4228,00	5200,44
17	804	2251	4352,00	5352,96	2462	4493,00	5526,39
18	849	2383	4608,00	5667,84	2606	4755,00	5848,65
19	895	2516	4867,00	5986,41	2751	5018,00	6172,14
20	940	2648	5125,00	6303,75	2896	5285,00	6500,55
21	986	2780	5379,00	6616,17	3041	5546,00	6821,58
22	1031	2913	5636,00	6932,28			
23	1077	3045	5890,00	7244,70			
24	1122						
25	1168						
26	1213						
27	1259						
28	1304						
29	1350						
30	1395						
31	1441						
32	1486						
33	1532						
34	1577						
35	1623						
36	1668						
37	1714						
38	1759						
39	1805						
40	1850						
41	1896						
42	1941						
43	1987						
44	2032						
45	2078						
		1732			1932	ROZSTAW PODŁ. BOCZNEGO (h) [mm]	
		50			50	ROZSTAW PODŁ. TYPU D50, D50V, V (hD) [mm]	
		1,275			1,278	WYKŁADNIK POTĘGOWY n	

TUB2-200/13V

(Przykład indeksu grzejnika)

TABELA MOCY

DLA PARAMETRÓW: 75/65/20°C

GŁĘBOKOŚĆ (g): 90 mm

D50

D50V

V

GRZEJNIKI PRODUKOWANE OPCJONALNIE W WERSJACH Z PODŁĄCZENIEM DOLNYM TYPU V, DOLNYM TYPU D50 LUB DOLNYM TYPU D50V

B

GRZEJNIKI PRODUKOWANE Z PODŁĄCZENIEM BOCZNYM. GRZEJNIKI POWINNY BYĆ PODŁĄCZONE, Z WYKORZYSTANIEM BOCZNYCH PRZYŁĄCZY W SPOSÓB KRZYŻOWY.

B

GRZEJNIKI PRODUKOWANE TYLKO Z PODŁĄCZENIEM BOCZNYM. GRZEJNIKI POWINNY BYĆ PODŁĄCZONE, Z WYKORZYSTANIEM BOCZNYCH PRZYŁĄCZY W SPOSÓB KRZYŻOWY.

TUB3

WYSOKOŚĆ (H) [mm]

300

400

568

TUB3-050/05V

(Przykład indeksu grzejnika)

TABELA MOCY
DLA PARAMETRÓW: 75/65/20°C

GŁĘBOKOŚĆ (g): 131 mm

ILOŚĆ CZŁONÓW	SZEROKOŚĆ (L)	WYSOKOŚĆ (H) [mm]								
		300			400			568		
szk.	mm	MOC	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA	MOC	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA	MOC	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA
		W	zł netto	zł brutto	W	zł netto	zł brutto	W	zł netto	zł brutto
2	121	65	363,00	446,49	85	389,00	478,47	104	428,00	526,44
3	167	97	544,00	669,12	127	581,00	714,63	157	641,00	788,43
4	212	129	728,00	895,44	169	774,00	952,02	209	854,00	1050,42
5	258	162	908,00	1116,84	212	970,00	1193,10	261	1069,00	1314,87
6	303	194	1090,00	1340,70	254	1164,00	1431,72	313	1282,00	1576,86
7	349	226	1272,00	1564,56	296	1354,00	1665,42	365	1496,00	1840,08
8	394	258	1452,00	1785,96	338	1549,00	1905,27	418	1710,00	2103,30
9	440	291	1634,00	2009,82	381	1744,00	2145,12	470	1925,00	2367,75
10	485	323	1816,00	2233,68	423	1935,00	2380,05	522	2136,00	2627,28
11	531	355	1997,00	2456,31	465	2130,00	2619,90	574	2348,00	2888,04
12	576	388	2181,00	2682,63	508	2325,00	2859,75	626	2564,00	3153,72
13	622	420	2360,00	2902,80	550	2516,00	3094,68	679	2778,00	3416,94
14	667	452	2538,00	3121,74	592	2711,00	3334,53	731	2996,00	3685,08
15	713	485	2723,00	3349,29	635	2902,00	3569,46	783	3206,00	3943,38
16	758	517	2902,00	3569,46	677	3098,00	3810,54	835	3424,00	4211,52
17	804	549	3085,00	3794,55	719	3292,00	4049,16	887	3636,00	4472,28
18	849	581	3266,00	4017,18	761	3485,00	4286,55	940	3846,00	4730,58
19	895	614	3447,00	4239,81	804	3680,00	4526,40	992	4063,00	4997,49
20	940	646	3631,00	4466,13	846	3873,00	4763,79	1044	4273,00	5255,79
21	986	678	3812,00	4688,76	888	4065,00	4999,95	1096	4491,00	5523,93
22	1031	711	3994,00	4912,62	931	4260,00	5239,80	1148	4705,00	5787,15
23	1077	743	4177,00	5137,71	973	4454,00	5478,42	1201	4916,00	6046,68
24	1122	775	4353,00	5354,19	1015	4647,00	5715,81	1253	5131,00	6311,13
25	1168	808	4535,00	5578,05	1058	4837,00	5949,51	1305	5345,00	6574,35
26	1213	840	4718,00	5803,14	1100	5035,00	6193,05	1357	5559,00	6837,57
27	1259	872	4902,00	6029,46	1142	5228,00	6430,44	1409	5772,00	7099,56
28	1304	904	5082,00	6250,86	1184	5419,00	6665,37	1462	5984,00	7360,32
29	1350	937	5264,00	6474,72	1227	5615,00	6906,45	1514	6200,00	7626,00
30	1395	969	5446,00	6698,58	1269	5812,00	7148,76	1566	6413,00	7887,99
31	1441	1001	5627,00	6921,21	1311	6003,00	7383,69	1618	6628,00	8152,44
32	1486	1034	5812,00	7148,76	1354	6194,00	7618,62	1670	6841,00	8414,43
33	1532	1066	5988,00	7365,24	1396	6391,00	7860,93	1723	7055,00	8677,65
34	1577	1098	6170,00	7589,10	1438	6581,00	8094,63	1775	7269,00	8940,87
35	1623	1131	6353,00	7814,19	1481	6776,00	8334,48	1827	7482,00	9202,86
36	1668	1163	6534,00	8036,82	1523	6969,00	8571,87	1879	7700,00	9471,00
37	1714	1195	6718,00	8263,14	1565	7164,00	8811,72	1931	7908,00	9726,84
38	1759	1227	6897,00	8483,31	1607	7358,00	9050,34	1984	8121,00	9988,83
39	1805	1260	7078,00	8705,94	1650	7549,00	9285,27	2036	8337,00	10254,51
40	1850	1292	7261,00	8931,03	1692	7745,00	9526,35	2088	8550,00	10516,50
41	1896	1324	7441,00	9152,43	1734	7938,00	9763,74	2140	8765,00	10780,95
42	1941	1357	7626,00	9379,98	1777	8133,00	10003,59	2192	8978,00	11042,94
43	1987	1389	7801,00	9595,23	1819	8327,00	10242,21	2245	9189,00	11302,47
44	2032	1421	7985,00	9821,55	1861	8518,00	10477,14	2297	9404,00	11566,92
45	2078	1454	8169,00	10047,87	1904	8711,00	10714,53	2349	9618,00	11830,14
		232			332			500		
		50			50			50		
		1,2667			1,2698			1,2722		

D50

D50V

V

GRZEJNIKI PRODUKOWANE OPCJONALNIE W WERSJACH Z PODŁĄCZENIEM DOLNYM TYPU V, DOLNYM TYPU D50 LUB DOLNYM TYPU D50V

B

GRZEJNIKI PRODUKOWANE Z PODŁĄCZENIEM BOCZNYM. GRZEJNIKI POWINNY BYĆ PODŁĄCZONE, Z WYKORZYSTANIEM BOCZNYCH PRZYŁĄCZY W SPOSÓB KRZYŻOWY.

B

GRZEJNIKI PRODUKOWANE TYLKO Z PODŁĄCZENIEM BOCZNYM. GRZEJNIKI POWINNY BYĆ PODŁĄCZONE, Z WYKORZYSTANIEM BOCZNYCH PRZYŁĄCZY W SPOSÓB KRZYŻOWY.

ROZSTAW PODŁ. BOCZNEGO (h) [mm]

ROZSTAW PODŁ. TYPU D50, D50V, V (hD) [mm]

WYKŁADNIK POTĘGOWY n

TUB3		WYSOKOŚĆ (H) [mm]								
		700			800			900		
ILOŚĆ CZŁONÓW	SZEROKOŚĆ (L)	MOC	CENA KATALOGOWA		MOC	CENA KATALOGOWA		MOC	CENA KATALOGOWA	
			W	zł netto		zł brutto	W		zł netto	zł brutto
szk.	mm	W	zł netto	zł brutto	W	zł netto	zł brutto	W	zł netto	zł brutto
2	121	143	462,00	568,26	163	484,00	595,32	182	502,00	617,46
3	167	215	688,00	846,24	244	728,00	895,44	273	749,00	921,27
4	212	287	920,00	1131,60	326	970,00	1193,10	364	1000,00	1230,00
5	258	359	1148,00	1412,04	407	1210,00	1488,30	455	1250,00	1537,50
6	303	430	1382,00	1699,86	488	1452,00	1785,96	546	1502,00	1847,46
7	349	502	1611,00	1981,53	570	1693,00	2082,39	637	1749,00	2151,27
8	394	574	1838,00	2260,74	651	1935,00	2380,05	728	2003,00	2463,69
9	440	645	2071,00	2547,33	733	2181,00	2682,63	819	2252,00	2769,96
10	485	717	2299,00	2827,77	814	2421,00	2977,83	910	2501,00	3076,23
11	531	789	2530,00	3111,90	895	2661,00	3273,03	1001	2751,00	3383,73
12	576	860	2759,00	3393,57	977	2902,00	3569,46	1092	3002,00	3692,46
13	622	932	2994,00	3682,62	1058	3145,00	3868,35	1183	3251,00	3998,73
14	667	1004	3217,00	3956,91	1140	3388,00	4167,24	1274	3504,00	4309,92
15	713	1076	3447,00	4239,81	1221	3631,00	4466,13	1365	3752,00	4614,96
16	758	1147	3680,00	4526,40	1302	3873,00	4763,79	1456	4000,00	4920,00
17	804	1219	3907,00	4805,61	1384	4116,00	5062,68	1547	4252,00	5229,96
18	849	1291	4138,00	5089,74	1465	4353,00	5354,19	1638	4502,00	5537,46
19	895	1362	4366,00	5370,18	1547	4597,00	5654,31	1729	4753,00	5846,19
20	940	1434	4597,00	5654,31	1628	4837,00	5949,51	1820	5003,00	6153,69
21	986	1506	4828,00	5938,44	1709	5082,00	6250,86	1911	5253,00	6461,19
22	1031	1577	5058,00	6221,34	1791	5327,00	6552,21	2002	5504,00	6769,92
23	1077	1649	5287,00	6503,01	1872	5568,00	6848,64	2093	5750,00	7072,50
24	1122	1721	5518,00	6787,14	1954	5812,00	7148,76	2184	6003,00	7383,69
25	1168	1793	5748,00	7070,04	2035	6049,00	7440,27	2275	6255,00	7693,65
26	1213	1864	5976,00	7350,48	2116	6290,00	7736,70	2366	6501,00	7996,23
27	1259	1936	6210,00	7638,30	2198	6534,00	8036,82	2457	6753,00	8306,19
28	1304	2008	6438,00	7918,74	2279	6776,00	8334,48	2548	7003,00	8613,69
29	1350	2079	6666,00	8199,18	2361	7021,00	8635,83	2639	7252,00	8919,96
30	1395	2151	6897,00	8483,31	2442	7261,00	8931,03	2730	7503,00	9228,69
31	1441	2223	7128,00	8767,44	2523	7503,00	9228,69	2821	7752,00	9534,96
32	1486	2294	7358,00	9050,34	2605	7745,00	9526,35	2912	8002,00	9842,46
33	1532	2366	7587,00	9332,01	2686	7985,00	9821,55	3003	8252,00	10149,96
34	1577	2438	7820,00	9618,60	2768	8227,00	10119,21	3094	8499,00	10453,77
35	1623	2510	8048,00	9899,04	2849	8470,00	10418,10			
36	1668	2581	8276,00	10179,48	2930	8711,00	10714,53			
37	1714	2653	8508,00	10464,84	3012	8954,00	11013,42			
38	1759	2725	8737,00	10746,51						
39	1805	2796	8968,00	11030,64						
40	1850	2868	9198,00	11313,54						
41	1896	2940	9422,00	11589,06						
42	1941	3011	9656,00	11876,88						
43	1987									
44	2032									
45	2078									
		632			732			832		
		50			50			50		
		1,2762			1,2779			1,2795		

TUB3-080/13V

(Przykład indeksu grzejnika)

**TABELA MOCY
DLA PARAMETRÓW: 75/65/20°C**

GŁĘBOKOŚĆ (g): 131 mm

D50

D50V

V

GRZEJNIKI PRODUKOWANE OPCJONALNIE W WERSACH Z PODŁĄCZENIEM DOLNYM TYPU V, DOLNYM TYPU D50 LUB DOLNYM TYPU D50V

B

GRZEJNIKI PRODUKOWANE Z PODŁĄCZENIEM BOCZNYM. GRZEJNIKI POWINNY BYĆ PODŁĄCZONE, Z WYKORZYSTANIEM BOCZNYCH PRZYŁĄCZY W SPOSÓB KRZYŻOWY.

B

GRZEJNIKI PRODUKOWANE TYLKO Z PODŁĄCZENIEM BOCZNYM. GRZEJNIKI POWINNY BYĆ PODŁĄCZONE, Z WYKORZYSTANIEM BOCZNYCH PRZYŁĄCZY W SPOSÓB KRZYŻOWY.

ROZSTAW PODŁ. BOCZNEGO (h) [mm]

ROZSTAW PODŁ. TYPU D50, D50V, V (hD) [mm]

WYKŁADNIK POTĘGOWY n

[Wróć do spisu treści](#)

TUB3

WYSOKOŚĆ (H) [mm]

1000

1200

1500

TUB3-150/13V

(Przykład indeksu grzejnika)

TABELA MOCY

DLA PARAMETRÓW: 75/65/20°C

GŁĘBOKOŚĆ (g): 131 mm

ILOŚĆ CZŁONÓW	SZEROKOŚĆ (L)	1000			1200			1500		
		MOC	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA	MOC	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA	MOC	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA
szk.	mm	W	zł netto	zł brutto	W	zł netto	zł brutto	W	zł netto	zł brutto
2	121	201	516,00	634,68	240	539,00	662,97	297	622,00	765,06
3	167	302	774,00	952,02	359	805,00	990,15	446	934,00	1148,82
4	212	403	1032,00	1269,36	479	1072,00	1318,56	594	1242,00	1527,66
5	258	504	1291,00	1587,93	599	1342,00	1650,66	743	1552,00	1908,96
6	303	604	1549,00	1905,27	719	1611,00	1981,53	891	1864,00	2292,72
7	349	705	1806,00	2221,38	839	1879,00	2311,17	1040	2177,00	2677,71
8	394	806	2064,00	2538,72	958	2144,00	2637,12	1188	2489,00	3061,47
9	440	906	2325,00	2859,75	1078	2414,00	2969,22	1337	2799,00	3442,77
10	485	1007	2579,00	3172,17	1198	2682,00	3298,86	1485	3108,00	3822,84
11	531	1108	2841,00	3494,43	1318	2952,00	3630,96	1634	3415,00	4200,45
12	576	1208	3098,00	3810,54	1438	3217,00	3956,91	1782	3725,00	4581,75
13	622	1309	3356,00	4127,88	1557	3487,00	4289,01	1931	4037,00	4965,51
14	667	1410	3615,00	4446,45	1677	3755,00	4618,65	2079	4349,00	5349,27
15	713	1511	3873,00	4763,79	1797	4024,00	4949,52	2228	4656,00	5726,88
16	758	1611	4130,00	5079,90	1917	4292,00	5279,16	2376	4969,00	6111,87
17	804	1712	4391,00	5400,93	2037	4561,00	5610,03	2525	5279,00	6493,17
18	849	1813	4647,00	5715,81	2156	4828,00	5938,44	2673	5587,00	6872,01
19	895	1913	4905,00	6033,15	2276	5097,00	6269,31	2822	5902,00	7259,46
20	940	2014	5164,00	6351,72	2396	5364,00	6597,72	2970	6214,00	7643,22
21	986	2115	5419,00	6665,37	2516	5634,00	6929,82	3119	6522,00	8022,06
22	1031	2215	5677,00	6982,71	2636	5902,00	7259,46	3267	6834,00	8405,82
23	1077	2316	5936,00	7301,28	2755	6167,00	7585,41			
24	1122	2417	6194,00	7618,62	2875	6438,00	7918,74			
25	1168	2518	6454,00	7938,42	2995	6707,00	8249,61			
26	1213	2618	6716,00	8260,68	3115	6972,00	8575,56			
27	1259	2719	6969,00	8571,87						
28	1304	2820	7229,00	8891,67						
29	1350	2920	7484,00	9205,32						
30	1395	3021	7745,00	9526,35						
31	1441	3122	8002,00	9842,46						
32	1486									
33	1532									
34	1577									
35	1623									
36	1668									
37	1714									
38	1759									
39	1805									
40	1850									
41	1896									
42	1941									
43	1987									
44	2032									
45	2078									
		932			1132			1432		
		50			50			50		
		1,2811			1,2828			1,2854		

D50

D50V

V

GRZEJNIKI PRODUKOWANE OPCJONALNIE W WERSJACH Z PODŁĄCZENIEM DOLNYM TYPU V, DOLNYM TYPU D50 LUB DOLNYM TYPU D50V

B

GRZEJNIKI PRODUKOWANE Z PODŁĄCZENIEM BOCZNYM. GRZEJNIKI POWINNY BYĆ PODŁĄCZONE, Z WYKORZYSTANIEM BOCZNYCH PRZYŁĄCZY W SPOSÓB KRZYŻOWY.

B

GRZEJNIKI PRODUKOWANE TYLKO Z PODŁĄCZENIEM BOCZNYM. GRZEJNIKI POWINNY BYĆ PODŁĄCZONE, Z WYKORZYSTANIEM BOCZNYCH PRZYŁĄCZY W SPOSÓB KRZYŻOWY.

ROZSTAW PODŁ. BOCZNEGO (h) [mm]

ROZSTAW PODŁ. TYPU D50, D50V, V (hD) [mm]

WYKŁADNIK POTĘGOWY n

TUB3		WYSOKOŚĆ (H) [mm]					
		1800			2000		
ILOŚĆ CZŁONÓW	SZEROKOŚĆ (L)	MOC	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA	MOC	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA
szk.	mm	W	zł netto	zł brutto	W	zł netto	zł brutto
2	121	354	688,00	846,24	392	720,00	885,60
3	167	532	1033,00	1270,59	589	1084,00	1333,32
4	212	709	1382,00	1699,86	785	1447,00	1779,81
5	258	886	1724,00	2120,52	981	1805,00	2220,15
6	303	1063	2071,00	2547,33	1177	2166,00	2664,18
7	349	1240	2414,00	2969,22	1373	2529,00	3110,67
8	394	1418	2759,00	3393,57	1570	2889,00	3553,47
9	440	1595	3103,00	3816,69	1766	3249,00	3996,27
10	485	1772	3447,00	4239,81	1962	3610,00	4440,30
11	531	1949	3792,00	4664,16	2158	3968,00	4880,64
12	576	2126	4138,00	5089,74	2354	4334,00	5330,82
13	622	2304	4483,00	5514,09	2551	4694,00	5773,62
14	667	2481	4828,00	5938,44	2747	5054,00	6216,42
15	713	2658	5172,00	6361,56	2943	5414,00	6659,22
16	758	2835	5518,00	6787,14	3139	5776,00	7104,48
17	804	3012	5858,00	7205,34	3335	6138,00	7549,74
18	849	3190	6210,00	7638,30			
19	895	3367	6554,00	8061,42			
20	940						
21	986						
22	1031						
23	1077						
24	1122						
25	1168						
26	1213						
27	1259						
28	1304						
29	1350						
30	1395						
31	1441						
32	1486						
33	1532						
34	1577						
35	1623						
36	1668						
37	1714						
38	1759						
39	1805						
40	1850						
41	1896						
42	1941						
43	1987						
44	2032						
45	2078						
		1732			1932		
		50			50		
		1,2876			1,2889		

TUB3-200/13V

(Przykład indeksu grzejnika)

TABELA MOCY

DLA PARAMETRÓW: 75/65/20°C

GŁĘBOKOŚĆ (g): 131 mm

D50

D50V

V

GRZEJNIKI PRODUKOWANE OPCJONALNIE W WERSACH Z PODŁĄCZENIEM DOLNYM TYPU V, DOLNYM TYPU D50 LUB DOLNYM TYPU D50V

B

GRZEJNIKI PRODUKOWANE Z PODŁĄCZENIEM BOCZNYM. GRZEJNIKI POWINNY BYĆ PODŁĄCZONE, Z WYKORZYSTANIEM BOCZNYCH PRZYŁĄCZY W SPOSÓB KRZYŻOWY.

B

GRZEJNIKI PRODUKOWANE TYLKO Z PODŁĄCZENIEM BOCZNYM. GRZEJNIKI POWINNY BYĆ PODŁĄCZONE, Z WYKORZYSTANIEM BOCZNYCH PRZYŁĄCZY W SPOSÓB KRZYŻOWY.

ROZSTAW PODŁ. BOCZNEGO (h) [mm]

ROZSTAW PODŁ. TYPU D50, D50V, V (hD) [mm]

WYKŁADNIK POTĘGOWY n

[Wróć do spisu treści](#)

TUB4		WYSOKOŚĆ (H) [mm]								
		800			900			1000		
ILOŚĆ CZŁONÓW	SZEROKOŚĆ (L) mm	MOC W	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA	MOC W	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA	MOC W	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA
			zł netto	zł brutto		zł netto	zł brutto		zł netto	zł brutto
szt.	mm	W	zł netto	zł brutto	W	zł netto	zł brutto	W	zł netto	zł brutto
2	121	236	569,00	699,87	253	586,00	720,78	266	609,00	749,07
3	167	355	853,00	1049,19	380	882,00	1084,86	399	913,00	1122,99
4	212	473	1139,00	1400,97	506	1179,00	1450,17	532	1217,00	1496,91
5	258	591	1424,00	1751,52	633	1472,00	1810,56	666	1523,00	1873,29
6	303	709	1706,00	2098,38	760	1766,00	2172,18	799	1826,00	2245,98
7	349	827	1991,00	2448,93	886	2059,00	2532,57	932	2132,00	2622,36
8	394	946	2276,00	2799,48	1013	2357,00	2899,11	1065	2438,00	2998,74
9	440	1064	2560,00	3148,80	1139	2650,00	3259,50	1198	2740,00	3370,20
10	485	1182	2843,00	3496,89	1266	2944,00	3621,12	1331	3044,00	3744,12
11	531	1300	3130,00	3849,90	1393	3241,00	3986,43	1464	3350,00	4120,50
12	576	1418	3413,00	4197,99	1519	3534,00	4346,82	1597	3654,00	4494,42
13	622	1537	3698,00	4548,54	1646	3828,00	4708,44	1730	3958,00	4868,34
14	667	1655	3982,00	4897,86	1772	4123,00	5071,29	1863	4263,00	5243,49
15	713	1773	4265,00	5245,95	1899	4418,00	5434,14	1997	4569,00	5619,87
16	758	1891	4548,00	5594,04	2026	4711,00	5794,53	2130	4871,00	5991,33
17	804	2009	4832,00	5943,36	2152	5008,00	6159,84	2263	5175,00	6365,25
18	849	2128	5117,00	6293,91	2279	5299,00	6517,77	2396	5479,00	6739,17
19	895	2246	5405,00	6648,15	2405	5592,00	6878,16	2529	5783,00	7113,09
20	940	2364	5689,00	6997,47	2532	5888,00	7242,24	2662	6092,00	7493,16
21	986	2482	5972,00	7345,56	2659	6182,00	7603,86	2795	6395,00	7865,85
22	1031	2600	6257,00	7696,11	2785	6478,00	7967,94	2928	6697,00	8237,31
23	1077	2719	6540,00	8044,20	2912	6770,00	8327,10	3061	7004,00	8614,92
24	1122	2837	6827,00	8397,21	3038	7068,00	8693,64	3194	7307,00	8987,61
25	1168	2955	7108,00	8742,84	3165	7360,00	9052,80	3328	7613,00	9363,99
26	1213	3073	7392,00	9092,16	3292	7654,00	9414,42	3461	7916,00	9736,68
27	1259	3191	7675,00	9440,25	3418	7950,00	9778,50	3594	8223,00	10114,29
28	1304	3310	7963,00	9794,49	3545	8246,00	10142,58	3727	8527,00	10488,21
29	1350	3428	8247,00	10143,81	3671	8539,00	10502,97	3860	8833,00	10864,59
30	1395	3546	8531,00	10493,13	3798	8834,00	10865,82	3993	9135,00	11236,05
31	1441	3664	8813,00	10839,99	3925	9129,00	11228,67			
32	1486	3782	9098,00	11190,54	4051	9420,00	11586,60			
33	1532	3901	9385,00	11543,55	4178	9716,00	11950,68			
34	1577	4019	9669,00	11892,87						
35	1623	4137	9955,00	12244,65						
36	1668	4255	10239,00	12593,97						
37	1714	4373	10521,00	12940,83						
38	1759									
39	1805									
40	1850									
41	1896									
42	1941									
43	1987									
44	2032									
45	2078									
		732			832			932	ROZSTAW PODŁ. BOCZNEGO (h) [mm]	
		50			50			50	ROZSTAW PODŁ. TYPU D50, D50V, V (hD) [mm]	
		1,292			1,294			1,297	WYKŁADNIK POTĘGOWY n	

TUB4-050/13V

(Przykład indeksu grzejnika)

**TABELA MOCY
DLA PARAMETRÓW: 75/65/20°C**

GŁĘBOKOŚĆ (g): 171 mm

D50

D50V

V

GRZEJNIKI PRODUKOWANE OPCJONALNIE W WERSACH Z PODŁĄCZENIEM DOLNYM TYPU V, DOLNYM TYPU D50 LUB DOLNYM TYPU D50V

B

GRZEJNIKI PRODUKOWANE Z PODŁĄCZENIEM BOCZNYM. GRZEJNIKI POWINNY BYĆ PODŁĄCZONE, Z WYKORZYSTANIEM BOCZNYCH PRZYŁĄCZY W SPOSÓB KRZYŻOWY.

B

GRZEJNIKI PRODUKOWANE TYLKO Z PODŁĄCZENIEM BOCZNYM. GRZEJNIKI POWINNY BYĆ PODŁĄCZONE, Z WYKORZYSTANIEM BOCZNYCH PRZYŁĄCZY W SPOSÓB KRZYŻOWY.

[Wróć do spisu treści](#)

Grzałki elektryczne

[HOT²] [YUUKI] [COCO]

HOT ²	SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	GŁĘBOKOŚĆ	DŁUGOŚĆ ELEMENTU GRZEJNEGO	MOC ELEKTRYCZNA	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA
MODEL	mm	mm	mm	mm	W	zł netto	zł brutto
KOLOR BIAŁY							
HOTS-03C1	40	93	60	340	300	538,00	661,74
HOTS-04C1	40	93	60	340	400	538,00	661,74
HOTS-06C1	40	93	60	390	600	538,00	661,74
HOTS-09C1	40	93	60	440	900	538,00	661,74
HOTS-12C1	40	93	60	550	1200	538,00	661,74
KOLOR CZARNY							
HOTS-03C2	40	93	60	340	300	538,00	661,74
HOTS-04C2	40	93	60	340	400	538,00	661,74
HOTS-06C2	40	93	60	390	600	538,00	661,74
HOTS-09C2	40	93	60	440	900	538,00	661,74
HOTS-12C2	40	93	60	550	1200	538,00	661,74
KOLOR SREBRNY							
HOTS-03C3	40	93	60	340	300	538,00	661,74
HOTS-04C3	40	93	60	340	400	538,00	661,74
HOTS-06C3	40	93	60	390	600	538,00	661,74
HOTS-09C3	40	93	60	440	900	538,00	661,74
HOTS-12C3	40	93	60	550	1200	538,00	661,74
KOLOR ŻEŁTY NOWOŚĆ							
HOTS-03C4	40	93	60	340	300	538,00	661,74
HOTS-04C4	40	93	60	340	400	538,00	661,74
HOTS-06C4	40	93	60	390	600	538,00	661,74
HOTS-09C4	40	93	60	440	900	538,00	661,74
HOTS-12C4	40	93	60	550	1200	538,00	661,74

Tabela doboru mocy grzałek elektrycznych:
HOT², COCO, 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 HOT² i COCO w wersji podtynkowej bez dodatkowej opłaty.

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

YUUKI							
MODEL	SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	GŁĘBOKOŚĆ	DŁUGOŚĆ ELEMENTU GRZEJNEGO	MOC ELEKTRYCZNA	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA
	mm	mm	mm	mm	W	zł netto	zł brutto
KOLOR BIAŁY							
YUUKI-03C1	59	65	55	340	300	384,00	472,32
YUUKI-04C1	59	65	55	340	400	384,00	472,32
YUUKI-06C1	59	65	55	390	600	384,00	472,32
YUUKI-09C1	59	65	55	440	900	384,00	472,32
YUUKI-12C1	59	65	55	550	1200	384,00	472,32
KOLOR CZARNY							
YUUKI-03C2	59	65	55	340	300	384,00	472,32
YUUKI-04C2	59	65	55	340	400	384,00	472,32
YUUKI-06C2	59	65	55	390	600	384,00	472,32
YUUKI-09C2	59	65	55	440	900	384,00	472,32
YUUKI-12C2	59	65	55	550	1200	384,00	472,32
KOLOR SREBRNY							
YUUKI-03C3	59	65	55	340	300	384,00	472,32
YUUKI-04C3	59	65	55	340	400	384,00	472,32
YUUKI-06C3	59	65	55	390	600	384,00	472,32
YUUKI-09C3	59	65	55	440	900	384,00	472,32
YUUKI-12C3	59	65	55	550	1200	384,00	472,32



COCO							
MODEL	SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	GŁĘBOKOŚĆ	DŁUGOŚĆ ELEMENTU GRZEJNEGO	MOC ELEKTRYCZNA	CENA KATALOGOWA	CENA KATALOGOWA
	mm	mm	mm	mm	W	zł netto	zł brutto
KOLOR BIAŁY							
COCO-03C1	44	56	60	340	300	461,00	567,03
COCO-04C1	44	56	60	340	400	461,00	567,03
COCO-06C1	44	56	60	390	600	461,00	567,03
COCO-09C1	44	56	60	440	900	461,00	567,03
COCO-12C1	44	56	60	550	1200	461,00	567,03
KOLOR CZARNY							
COCO-03C2	44	56	60	340	300	461,00	567,03
COCO-04C2	44	56	60	340	400	461,00	567,03
COCO-06C2	44	56	60	390	600	461,00	567,03
COCO-09C2	44	56	60	440	900	461,00	567,03
COCO-12C2	44	56	60	550	1200	461,00	567,03
KOLOR SREBRNY							
COCO-03C3	44	56	60	340	300	461,00	567,03
COCO-04C3	44	56	60	340	400	461,00	567,03
COCO-06C3	44	56	60	390	600	461,00	567,03
COCO-09C3	44	56	60	440	900	461,00	567,03
COCO-12C3	44	56	60	550	1200	461,00	567,03





IND-60/180E34L01

Wieszaki i relingi

RODZINA	ZDJĘCIE PRODUKTU	PASUJE DO GRZEJNIKÓW	MODEL	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
Uwaga! Wieszaki HH1 dostępne wyłącznie w kolorze białym					
HH1 WIESZAK		OMEGA R, ASTRO, STANDARD 3D, STANDARD, FRAME	HH1-0	47,00	57,81
Uwaga! Wieszaki HS2 i HS3 dostępne wyłącznie w kolorze białym i czarnym. Cena dotyczy 4 szt.					
HS2 WIESZAK		OMEGA R, ASTRO, STANDARD, STANDARD 3D, FRAME	4HS2-0C1	35,00	43,05
			4HS2-0C2	35,00	43,05
HS3 WIESZAK		FRAME, RETTO, STICK, STICK LEVEL, CODE, POPPY, MONDRIAN	4HS3-0C1	35,00	43,05
			4HS3-0C2	35,00	43,05
RS2 RELING		STICK, STICK LEVEL	RS2-30	189,00	232,47
			RS2-40	189,00	232,47
RS4 RELING		INVENTIO, INDIVI	RS4-40	189,00	232,47
			RS4-50	189,00	232,47
			RS4-60	189,00	232,47
			RS4-70	189,00	232,47
RH3 RELING		AFRO NEW 2	RH3-30	231,00	284,13
RCVN1 RELING		COVER V NEW	RCVN1-40	189,00	232,47

• Dopląty za kolor (dotyczy wyłącznie relingów): z palety Instal Projekt + 20%, z palety RAL - wycena indywidualna.

[Wróć do spisu treści](#)

Ekrany do grzejników

RODZINA	ZDJĘCIE PRODUKTU	MODEL	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
EKRAN DO GRZEJNIKA INDIVI	SREBRNE LUSTRO / L01	E-IND-40/120C34L01	1016,00	1249,68
		E-IND-40/160C34L01	1142,00	1404,66
		E-IND-40/180C34L01	1950,00	2398,50
		E-IND-50/120C34L01	1685,00	2072,55
		E-IND-50/160C34L01	1397,00	1718,31
		E-IND-50/180C34L01	1651,00	2030,73
		E-IND-60/160C34L01	2307,00	2837,61
		E-IND-60/180C34L01	1778,00	2186,94
	SPIEK KWARCOWY / SK1	E-IND-40/120C34SK1	1016,00	1249,68
		E-IND-50/160C34SK1	1397,00	1718,31
EKRAN DO GRZEJNIKA INDIVI NEW	BIAŁE SZKŁO / L04	E-INDN-50/160C34L04	1180,00	1451,40
		E-INDN-50/180C34L04	2998,00	3687,54
		E-INDN-60/180C34L04	3240,00	3985,20
		E-INDN-60/200C34L04	3487,00	4289,01
	CZARNE SZKŁO / L05	E-INDN-50/160C31L05	1180,00	1451,40
		E-INDN-50/180C31L05	2998,00	3687,54
		E-INDN-60/180C31L05	3240,00	3985,20
		E-INDN-60/200C31L05	3487,00	4289,01
	SREBRNE LUSTRO / L01	E-INDN-50/160C34L01	1180,00	1451,40
		E-INDN-50/180C34L01	2640,00	3247,20
		E-INDN-60/160C34L01	2629,00	3233,67
		E-INDN-60/180C34L01	1333,00	1639,59
EKRAN DO GRZEJNIKA INVENTIO*	E-INV-40/120	878,00	1079,94	
	E-INV-40/160	957,00	1177,11	
	E-INV-40/180	982,00	1207,86	
	E-INV-50/120	914,00	1124,22	
	E-INV-50/160	968,00	1190,64	
	E-INV-50/180	982,00	1207,86	
	E-INV-60/160	1033,00	1270,59	
	E-INV-60/180	1132,00	1392,36	
	E-INV-70/180	1451,00	1784,73	

* Dopłaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20%, z palety RAL - wycena indywidualna.









[Wróć do spisu treści](#)



Armatura i akcesoria

RODZINA	ZDJĘCIE PRODUKTU	MODEL		KOLOR	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto
		PEX	CU			
Z13 TERMOSTATYCZNY ZESTAW KĄTOWY		6037000VT	6037002VT	WHITE SILK	407,00	500,61
		6037000VTC31	6037002VTC31	BLACK MAT	483,00	594,09
		6037000VTC01	6037002VTC01	CHROME	426,00	523,98
Z14 TERMOSTATYCZNY ZESTAW OSIOWY	 LEWY PRAWY	612100167VT	612200167VT	WHITE SILK	395,00	485,85
		612100167VTC01	612200167VTC01	CHROME	540,00	664,20
		612100168VTC31	612200168VTC31	BLACK MAT	438,00	538,74
		612100166VT	612200166VT	WHITE SILK	395,00	485,85
		612100166VTC01	612200166VTC01	CHROME	540,00	664,20
		612100169VTC31	612200169VTC31	BLACK MAT	438,00	538,74
Z15 TERMOSTATYCZNY ZESTAW ZESPOLONY DUAL	 LEWY PRAWY	602100000VTL	602200000VTL	WHITE SILK	769,00	945,87
		602100000VTL01	602200000VTL01	CHROME	794,00	976,62
		602100000VTL01	602200000VTL01	BLACK MAT	769,00	945,87
		602100000VTP	602200000VTP	WHITE SILK	769,00	945,87
		602100000VTP01	602200000VTP01	CHROME	794,00	976,62
		602100000VTP01	602200000VTP01	BLACK MAT	769,00	945,87
NOWOŚĆ TULLY TERMOSTATYCZNY ZESTAW ZESPOLONY		TZTZ/B		WHITE SILK	260,00	319,80
		TZTZ/C		BLACK MAT	260,00	319,80
		TZTZ/CR		CHROME	250,00	307,50
Z16 TERMOSTATYCZNY ZESTAW Z TRÓJNIKIEM INTEGRA	 LEWY PRAWY	605100004VT	605200004VT	WHITE SILK	754,00	927,42
		605100004VTC01	605200004VTC01	CHROME	754,00	927,42
		605100004VTC31	605200004VTC31	BLACK MAT	793,00	975,39
		605100002VT	605200002VT	WHITE SILK	754,00	927,42
		605100006VTC01	605200006VTC01	CHROME	754,00	927,42
		605100002VTC31	605200002VTC31	BLACK MAT	793,00	975,39
Z17 TERMOSTATYCZNY ZESTAW RETTO	 LEWY PRAWY	606400002	606400102	WHITE SILK	769,00	945,87
		606400002C31	606400102C31	BLACK MAT	1107,00	1361,61
		606400001	606400101	WHITE SILK	769,00	945,87
		606400001C31	606400101C31	BLACK MAT	1107,00	1361,61
G1 TERMOSTATYCZNA GŁOWICA NA ZAWÓR LUB WKŁADKĘ TYPU R-AN		000M638A106		WHITE SILK	77,00	94,71
		000M638A102		CHROME	150,00	184,50
		600500004VTC31		BLACK MAT	171,00	210,33
G2 TERMOSTATYCZNA GŁOWICA M30X1,5		000M636A006		WHITE SILK	77,00	94,71
		600500002VTC31		BLACK MAT	161,00	198,03
		000M636A002		CHROME	150,00	184,50
		000M636A008		STAL SZCZOTKOWANA	171,00	210,33
A1 ARMATURA PREMIUM		000M855A001	601000100VT	NIKLOWY	109,00	134,07
		000M855A006	601000102VT	WHITE SILK	231,00	284,13
		601000101VTC31	601000102VTC31	BLACK MAT	294,00	361,62

RODZINA	ZDJĘCIE PRODUKTU	MODEL	CENA KATALOGOWA zł netto	CENA KATALOGOWA zł brutto	
TRÓJNIK		TR-15C01	77,00	94,71	
		TR-15C35	109,00	134,07	
KONCENTRAT PŁYNU DO GRZEJNIKÓW ERAL-IP 2		PG1-2	109,00	134,07	
UWAGA! Zestawy montażowe UMSTI-Z4 i UR1-Z4 dostępne są w dowolnym kolorze z palety Instal-Projekt. Ceny kalkulowane są indywidualnie na podstawie zapytania ofertowego.					
ZESTAWY MONTAŻOWE		UMSTD-Z4	32,00	39,36	
		UMSTI-Z4	35,00	43,05	
		UR1-Z4	56,00	68,88	
		UR3-Z4	62,00	76,26	
*Istnieje możliwość zamówienia grzejnika ze stopkami RETRO spawanymi do jego korpusu. Należy na końcu indeksu wybranego grzejnika TUBUS dopisać końcówkę - STR. Doptata za kolor zgodnie z tabelą dopłat dla grzejnika TUBUS. UWAGA! Przy podłączeniach typu D50, D50V oraz V, należy określić stronę wyprowadzenia podłączenia (prawa / lewa).					
STOPKA RETRO DO GRZEJNIKÓW TUBUS*		STR-TU	195,00	239,85	
VARIO PEX ZŁĄCZKA ZACISKOWA		60260003VT	44,00	54,12	
ZESTAWY MASKUJĄCE PRZYŁĄCZA		PEX	CU		
		ZMS-VTC35P Single - pojedyncza rozeta - biały	ZMS-VTC35C Single - pojedyncza rozeta - biały	190,00	233,70
		ZMS-VTC01P Single - pojedyncza rozeta - chrom	ZMS-VTC01C Single - pojedyncza rozeta - chrom	190,00	233,70
		ZMD-VTC35P Double - podwójna rozeta - biały	ZMD-VTC35C Double - podwójna rozeta - biały	190,00	233,70
		ZMD-VTC01P Double - podwójna rozeta - chrom	ZMD-VTC01C Double - podwójna rozeta - chrom	190,00	233,70

- Doptaty za kolor: z palety Instal Projekt + 20 %, z palety RAL - wycena indywidualna.
- ZMS - przeznaczony do pojedynczych zestawów zaworowych.
- ZMD - przeznaczony do zespolonych zestawów zaworowych.

i Uwaga! Ważne informacje

Wszystkie zestawy zaworowe posiadają w komplecie złączki zaciskowe:

- Z13 - Z17 do rur PEX,
- TULLY do rur PEX i do rur miedzianych.

Do zestawów Z13 - Z16 istnieje możliwość zamówienia złączek do rur miedzianych, natomiast zestaw Z17 występuje wyłącznie ze złączkami zaciskowymi na PEX.

Armatura Ekskluzywna A1 posiada w komplecie dwa rodzaje złączek zaciskowych:

- kolor niklowy i chrom - M22x16
- biały i pozostałe kolory - Z216

Zestawy zaworowe Z13, Z14, Z15, Z16, Z17, A1, G1, G2 dostępne są w dowolnym kolorze z palety Instal Projekt w cenie wybranego zestawu zaworowego w kolorze BLACK MAT (C31).

Ceny dla kolorów z palety RAL kalkulowane są indywidualnie, na podstawie zapytania ofertowego.

Zestawy montażowe UMSTI-Z4 i UR1-Z4 dostępne są w dowolnym kolorze z palety Instal Projekt.

Ceny kalkulowane są indywidualnie na podstawie zapytania ofertowego.

UWAGA! Strzałki obrazują sposób podłączenia instalacji centralnego ogrzewania do zaworu termostatycznego.

- ▲ zasilanie z instalacji c.o.
- ▼ powrót do instalacji c.o.

Dobierz akcesoria

Zawory



Aby grzejnik mógł ekonomicznie i funkcjonalnie pracować, potrzebuje zaworu.

Skorzystaj z naszych propozycji. Poszukaj oznaczenia obok produktu. Znajdziesz tam informację o zaworze dedykowanym specjalnie do Twojego grzejnika. Z nami wybór zaworu staje się bardzo prosty.

RODZINA	MODEL	TYP PODŁĄCZENIA				
		DOLNE	KRZYŻOWE	BOCZNE	D50	V
LIGHT	AMBRA R	Z13, Z14, Z16	Z13	—	Z13, Z14, Z15	—
	BOLERO	Z13, Z14, Z16	Z13	Z13	Z13, Z14, Z15	—
	STANDARD	Z13, Z14, Z16	Z13	Z13	Z13, Z14, Z15	—
	STANDARD 3D	Z13, Z14, Z16	Z13	Z13	Z13, Z14, Z15	—
	OMEGA R	Z13, Z14, Z16	Z13	—	Z13, Z14, Z15	—
BASIC	FRAME	Z13, Z14, Z16	—	Z13	Z13, Z14, Z15	—
	RETTO	Z13, Z14, Z16, Z17	—	—	Z13, Z14, Z15	—
	ASTRO	—	Z13	—	Z13, Z14, Z15, Z16	—
	PIKO	Z13, Z14, Z16	Z13	Z13	Z13, Z14, Z15	—
TRENDY	STICK	Z13, Z14, Z16	—	Z13	Z13, Z14, Z15	—
	STICK LEVEL	Z13, Z14, Z16	—	Z13	Z13, Z14, Z15	—
	MODO	Z13, Z14, Z16	—	—	Z13, Z14, Z15	—
	NAMELESS	—	Z13	—	Z13, Z14, Z15, Z16	—
	CODE	Z13, Z14, Z16	—	—	Z13, Z14, Z15	—
	MAKAO	Z13, Z14, Z16	Z13	—	Z13, Z14, Z15	—
	POPPY	Z13, Z14, Z16	—	—	Z13, Z14, Z15	—
	TRICK	Z13, Z14, Z16	—	—	Z13, Z14, Z15	—
	GIULIETTA	—	Z13	—	Z13, Z14, Z15, Z16	—
	BELTI	Z13, Z14, Z16	Z13	—	Z13, Z14, Z15	—
ELEGANTE DESIGN	MONDRIAN	—	—	—	Z13, Z14, Z15	—
	INDIVI	—	—	—	Z13, Z14, Z15	—
	INDIVI NEW / INDIVI NEW X	—	—	—	Z13, Z14, Z15	—
	INVENTIO / INVENTIO X	—	—	—	Z13, Z14, Z15	—
MODULUS	SISI	—	—	—	Z13, Z14, Z15	—
	TUBUS	—	Z13	Z13	Z13, Z14, Z15	A1+G1
	AFRO NEW 2 / AFRO NEW X 2	—	—	—	Z13, Z14, Z15	—
	VIVAT 2 / VIVAT X 2	—	—	—	Z13, Z14, Z15	—
COVER NEW	Z13, Z14	—	Z13	Z13, Z14, Z15	A1+G2	

Wieszaki i relingi

Do wielu grzejników z naszej oferty zaprojektowaliśmy specjalnie dedykowane wieszaki, relingi, haczyki. Dzięki zestawieniu zawartemu w tabeli, możesz dobrać konkretny typ relingu dokładnie dopasowany do Twojego modelu grzejnika. Sprawdź jakie akcesoria pasują do Twojego grzejnika.

RODZINA	MODEL	SZEROKOŚĆ GRZEJNIKA						
		300	400	500	550	600	700	800
LIGHT	AMBRA R	—	4HS2	4HS2	4HS2	4HS2	—	—
	BOLERO	—	4HS2	4HS2	4HS2	4HS2	—	—
	STANDARD	HH1-0, 4HS2	HH1-0, 4HS2	HH1-0, 4HS2	—	HH1-0, 4HS2	—	—
	STANDARD 3D	HH1-0, 4HS2	HH1-0, 4HS2	HH1-0, 4HS2	—	—	—	—
	OMEGA R	—	HH1-0, 4HS2	HH1-0, 4HS2	—	HH1-0, 4HS2	HH1-0, 4HS2	HH1-0, 4HS2

RODZINA	MODEL	SZEROKOŚĆ GRZEJNIKA					
		300	400	500	600	700	800
BASIC	FRAME	—	HH1-0, 4HS2, 4HS3	HH1-0, 4HS2, 4HS3	HH1-0, 4HS2, 4HS3	—	—
	RETTO	—	4HS3	4HS3	—	—	—
	ASTRO	—	—	HH1-0, 4HS2	HH1-0, 4HS2	—	—

RODZINA	MODEL	SZEROKOŚĆ GRZEJNIKA									
		300	400	500	600	800	1000	1200	1400	1600	1800
TRENDY	STICK	—	4HS3, RS2-30	4HS3, RS2-40	—	—	—	—	—	—	—
	STICK LEVEL	—	—	—	—	4HS3, RS2-30, RS2-40	4HS3, RS2-30, RS2-40	4HS3, RS2-30, RS2-40	4HS3, RS2-30, RS2-40	4HS3, RS2-30, RS2-40	4HS3, RS2-30, RS2-40
	CODE	—	4HS3	4HS3	4HS3	—	—	—	—	—	—
	POPPY	—	4HS3	4HS3	4HS3	—	—	—	—	—	—
	BELTI	—	4HS3	4HS3	4HS3	—	—	—	—	—	—
	MONDRIAN	—	4HS3	4HS3	4HS3	—	—	—	—	—	—

RODZINA	MODEL	SZEROKOŚĆ GRZEJNIKA					
		300	400	500	600	700	800
ELEGANTE DESIGN	INDIVI	—	RS4-40	RS4-50	RS4-60	—	—
	INDIVI NEW	—	—	RS4-50	RS4-60	—	—
	INDIVI NEW X	—	—	—	RS4-60	RS4-70	—
	INVENTIO	—	RS4-40	RS4-50	RS4-60	RS4-70	—
	INVENTIO X	—	—	—	RS4-60	RS4-70	—

RODZINA	MODEL	SZEROKOŚĆ GRZEJNIKA					
		288	400	421	513	625	828
MODULUS	AFRO NEW 2 / AFRO NEW X 2	RH3-30	RH3-30	—	RH3-30	RH3-30	RH3-30
	COVER NEW V	—	—	RCVN1-40	—	—	—

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

Region: 4,7

tel. 54 235 59 05 wew. 273

kom. 725 333 020

zamowienia@instalprojekt.eu

Region: 5,8

tel. 54 235 59 05 wew. 217

kom. 605 893 977

zamowienia@instalprojekt.eu

Logistyka

tel. 54 235 59 05 wew. 236

tel. kom. 605 033 354

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

Customer service - export

Customer Consultant

English-language queries:

tel. +48 54 235 59 05 ext. 215

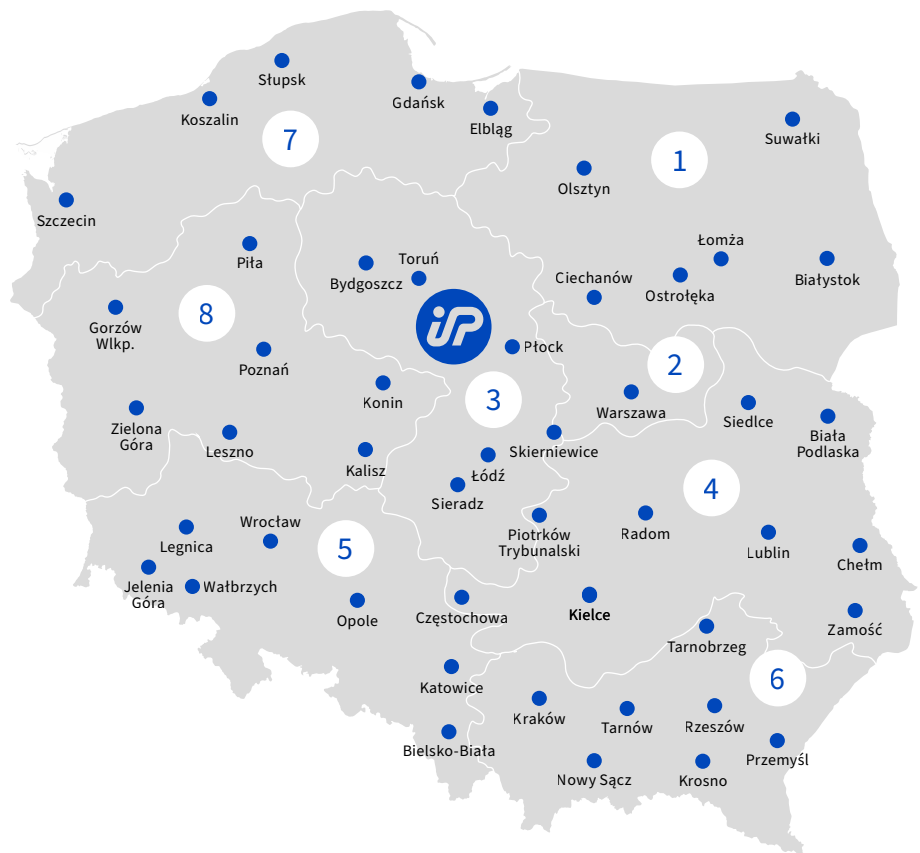
mobile +48 725 333 170

Russian-language queries:

tel. +48 54 235 59 05 ext. 251

mobile +48 609 668 371

eksport@instalprojekt.eu



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

Edycja 1.00
Cennik ważny od: 01.05.2024 r.

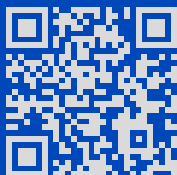
Najbardziej aktualna wersja oferty produktowej znajduje się na stronie internetowej:

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.



Znajdź nas w sieci
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
tel. 54 235 59 05

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

kapitał zakładowy 500 000 zł