



**jaga**



*Eyecatchers*

**TWINE & PINCH LR € 2017.PL**



*Eyecatchers*  
\* From design to art \*

## TWINE / PINCH LR

Ukłon w kierunku  
tradycyjnych grzejników  
żeberkowych

Twine & Pinch inspirowane są formą tradycyjnych grzejników żeberkowych. Smukły, pionowy element grzewczy i mocna konstrukcja wprowadzają nowoczesny akcent. W Twine LR do wyboru są dwie kompaktowe wysokości 50 lub 90 cm oraz wyjątkowa głowica termostatyczna, która przykręcana jest bezpośrednio do kolektora. Z wydajnością cieplną ok. 1000 Watów/m<sup>2</sup> przy temperaturze przepływu wody 55 °C, Twine & Pinch wyznaczają nowe standardy wspaniale zaprojektowanych i mocnych grzejników dekoracyjnych.



reddot design award  
winner 2009

Dostępne również wysokości  
H 180 i 200 cm.



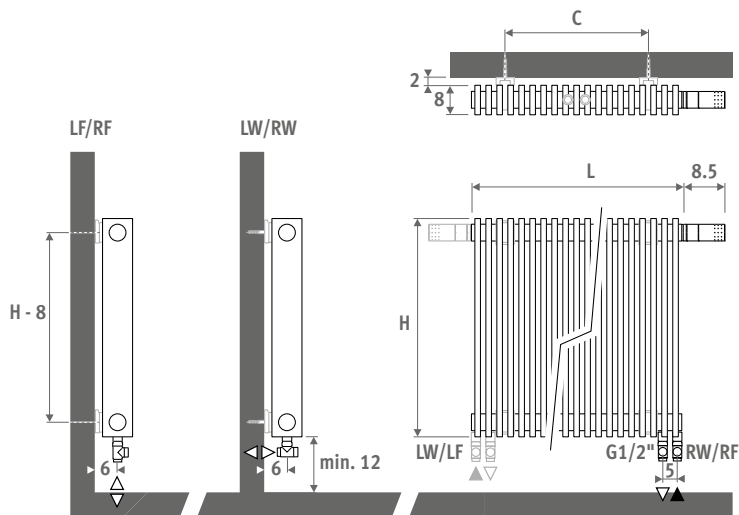


TWIN HI / PINGHI R





## WYMIARY (w cm)



## DOSTAWA STANDARDOWA

- Twine z lewym lub prawym podłączeniem dolnym
- zintegrowana wkładka zaworowa
- dekoracyjna głowica termostatyczna, szrotkowana stal nierdzewna
- złącza do instalacji
- zawiesia do grzejnika
- ukryte odpowietrznik 1/8" i zaślepka 1/2"

## KOLORY

- kolektory z nikiłowanymi pierścieniami iniekcyjnymi, z wykończeniem jak szrotkowana stal nierdzewna
- profile pionowe wykończone przyjaznym dla środowiska i odpornym na zarysowania lakierem o wysokiej odporności na promieniowanie UV. Dostępny we wszystkich kolorach Jaga: delikatna struktura (seria 1..), połysk (seria 2..), mat (seria 3..) i kolory specjalne (seria 0..).

## PODŁĄCZENIA

Grzejnik wyposażony jest we wszystkie akcesoria przyłączeniowe, w zależności od kodu podłączeń:

**LW** od ściany lewe

**RW** od ściany prawe

**LF** od podłogi lewe

**RF** od podłogi prawe

**Uwaga:**

Zasilanie zawsze po zewnętrznej stronie.

## złącza M24

Patrz "Zestawy podłączeń i zawory" (złącza w cenie grzejnika).

# TWINE LR

kod wys. dt. kolor podł.  
**TWIW . 050 045. XXX /XX**  
 uzupełnij kodem koloru  
 LW, RW, LF lub RF

	W	W	€
	75/65	55/45	
<b>L H 050</b>			
<b>033</b>	375	192	<b>1379,40</b>
<b>045</b>	512	262	<b>1685,00</b>
<b>057</b>	648	331	<b>1990,70</b>
<b>063</b>	716	366	<b>2143,70</b>
<b>069</b>	784	401	<b>2296,20</b>
<b>081</b>	921	471	<b>2602,20</b>
<b>099</b>	1125	575	<b>3060,60</b>
<b>117</b>	1330	680	<b>3519,30</b>
<b>135</b>	1535	785	<b>3977,80</b>

	W	W	€
	75/65	55/45	
<b>L H 090</b>			
<b>033</b>	624	319	<b>1508,40</b>
<b>045</b>	851	435	<b>1856,90</b>
<b>057</b>	1077	551	<b>2205,30</b>
<b>063</b>	1191	609	<b>2379,50</b>
<b>069</b>	1304	667	<b>2553,50</b>
<b>081</b>	1531	783	<b>2901,90</b>
<b>099</b>	1871	957	<b>3424,50</b>
<b>117</b>	2211	1131	<b>3947,10</b>
<b>135</b>	2552	1305	<b>4469,50</b>

Wydajności zgodne z EN442 przy temp. pomieszczenia 20°C

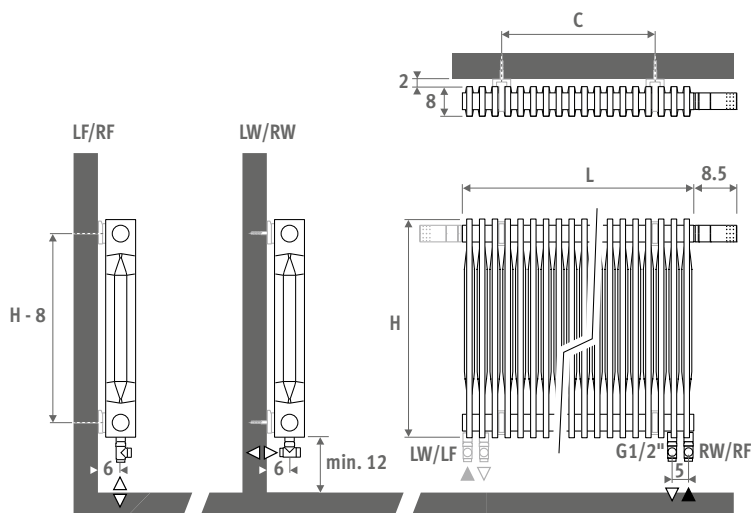
Dostępne również wysokości  
H 180 i 200 cm.

### UNIKALNE:

Zawór termostatyczny zintegrowany z kolektorem i zestaw podłączeń ze stali nierdzewnej w cenie grzejnika.



## WYMIARY (w cm)



### DOSTAWA STANDARDOWA

- Pinch z lewym lub prawym podłączeniem dolnym
- zintegrowana wkładka zaworowa
- dekoracyjna głowica termostatyczna, szrotkowana stal nierdzewna.
- złącza do instalacji
- zawiesia do grzejnika
- ukryte odpowietrznik 1/8" i zaślepka 1/2"

### KOLORY

- kolektory z niklowanymi pierścieniami iniekcyjnymi, z wykończeniem jak szrotkowana stal nierdzewna
- profile pionowe wykończone przyjaznym dla środowiska i odpornym na zarysowania lakierem o wysokiej odporności na promieniowanie UV. Dostępny we wszystkich kolorach Jaga: delikatna struktura (seria 1..), połysk (seria 2..), mat (seria 3..) i kolory specjalne (seria 0..).

### PODŁĄCZENIA

Grzejnik wyposażony jest we wszystkie akcesoria przyłączeniowe, w zależności od kodu podłączeń:

- LW** od ściany lewe
- RW** od ściany prawe
- LF** od podłogi lewe
- RF** od podłogi prawe

**Uwaga:**  
Zasilanie zawsze po zewnętrznej stronie.

### złącza M24

Patrz "Zestawy podłączeń i zawory"  
(złącza w cenie grzejnika).

## PINCH LR

kod wys. dł. kolor podł.  
PINW . 050 042. XXX /XX  
uzupełnij kodem koloru  
LW, RW, LF lub RF

	W	W	€
	75/65	55/45	
<b>L H 050</b>			
<b>035</b>	361	188	<b>1334,80</b>
<b>042</b>	433	226	<b>1481,70</b>
<b>056</b>	578	301	<b>1776,40</b>
<b>063</b>	650	339	<b>1923,70</b>
<b>070</b>	722	376	<b>2070,90</b>
<b>084</b>	866	451	<b>2365,40</b>
<b>105</b>	1083	564	<b>2807,50</b>
<b>126</b>	1300	677	<b>3248,80</b>
<b>147</b>	1516	790	<b>3691,00</b>

<b>L H 090</b>			
<b>035</b>	588	305	<b>1429,60</b>
<b>042</b>	706	366	<b>1591,50</b>
<b>056</b>	941	488	<b>1915,50</b>
<b>063</b>	1058	548	<b>2077,50</b>
<b>070</b>	1176	609	<b>2239,70</b>
<b>084</b>	1411	731	<b>2563,50</b>
<b>105</b>	1764	914	<b>3049,40</b>
<b>126</b>	2117	1097	<b>3535,20</b>
<b>147</b>	2470	1280	<b>4021,20</b>

Wydajności zgodne z EN442 przy temp. pomieszczenia 20°C

Dostępne również wysokości  
H 180 i 200 cm.

### UNIKALNE:

Zawór termostatyczny zintegrowany z kolektorem i zestaw podłączeń ze stali nierdzewnej w cenie grzejnika.

Jaga Polska Sp. z o.o.  
ul. Zwycięzców 28 lok. 26  
03-938 Warszawa

Tel.: +48 22 672 88 82  
Fax: +48 22 350 66 78  
info@jaga.com.pl

Producent: Jaga N.V. - Belgia



Wszelkie informacje zawarte w niniejszym katalogu aktualne są w momencie jego wydruku.  
W związku z polityką stałego rozwoju i innowacji, Jaga zastrzega sobie prawo do zmian specyfikacji produktów w każdym momencie.  
Wszystkie ceny podane są w € i nie zawierają podatku VAT. Ceny aktualne są od 10 stycznia 2014.  
Przy realizacji zamówień stosuje się ogólne warunki sprzedaży oraz warunki gwarancji dostępne na [www.jaga.com.pl](http://www.jaga.com.pl)