



# JAGA PINCH

Az ARLI Magyarország Kft. által képviselt, 1962-ben alapított belga JAGA cég formatervezői a fűtőtestek kidolgozásakor klasszikus formaelemekből táplálkozó innovatív műalkotásaikon keresztül frissességet hoznak a dekorációs radiátorok világába, amit a gyártástechnológia tartóssággal és finom megmunkáltsággal ötvöz.

A JAGA egyedi karakterisztikával rendelkező alkotásai könnyedén integrálhatóak egyedi enteriőrökbe, hatalmas szabadságot nyújtva a legkülönbözőbb belsőépítészeti megoldások számára.

A JAGA európai design díjakat nyert radiátorai olyan embereknek kínálják magukat, akik nyitottak az esztétikára, a szimbolikus értékekre, kényelemre, színekre, formákra.



## PINCH BT

*Tradíció – szabadság – design*

*Mintha a hagyományos öntöttvas radiátor születne újjá a 3. évezred kihívásainak megfelelően...*

*A radiátor minden része újrahasznosítható és cserélhető, továbbá bővíthető: könnyedén növelhető extra fűtőelemekkel.*

*Kifejezetten alkalmas alacsony víz hőmérsékletű, hőszivattyús, kondenzációs rendszerekhez.*

*55/45 20°C-os hőlépcsőn 1000 Watt/m<sup>2</sup>*

*teljesítményre képes!*

- Fali kivitel
- 30-féle méret
- Enyhén strukturált vagy sima felületű, fényes vagy selyemfényű, színes kivitel  
Színválaszték: JAGA színskála alapján
- 10 év garancia

Valamennyi központi fűtésrendszerbe beköthető, kombinálható más fűtőtestekkel.

## PINCH LR

*Látható design, láthatatlan technológia*

*A szelepek mind rejtve maradnak a szem elől – a szálcsiszolt rozsdamentes acél vagy az eloxált alumínium hatású kollektorba vannak beépítve.*

- Fali kivitel
- 18-féle méret
- Enyhén strukturált vagy sima felületű, fényes vagy selyemfényű, színes kivitel  
Színválaszték: JAGA színskála alapján
- 10 év garancia

Valamennyi központi fűtésrendszerbe beköthető, kombinálható más fűtőtestekkel.

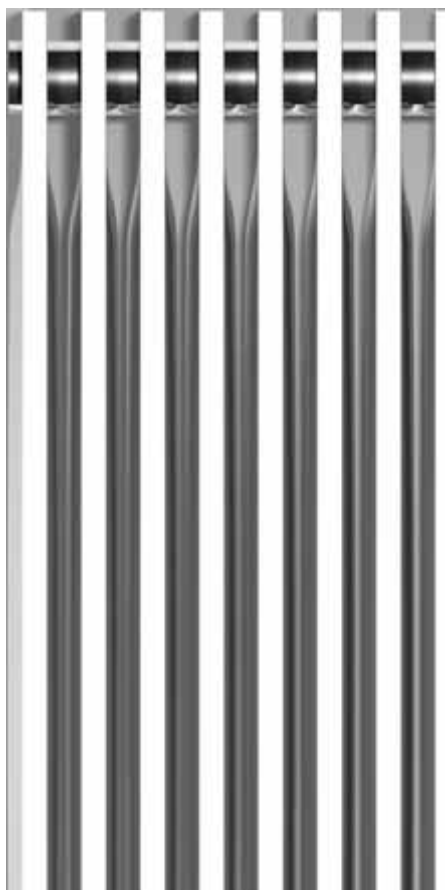




## JAGA PINCH radiátor – méret, teljesítmény, víztartalom adatok

A hőteljesítmény az EN 442 szabványnak felel meg. Hőlépcső: 75/65, 20fok

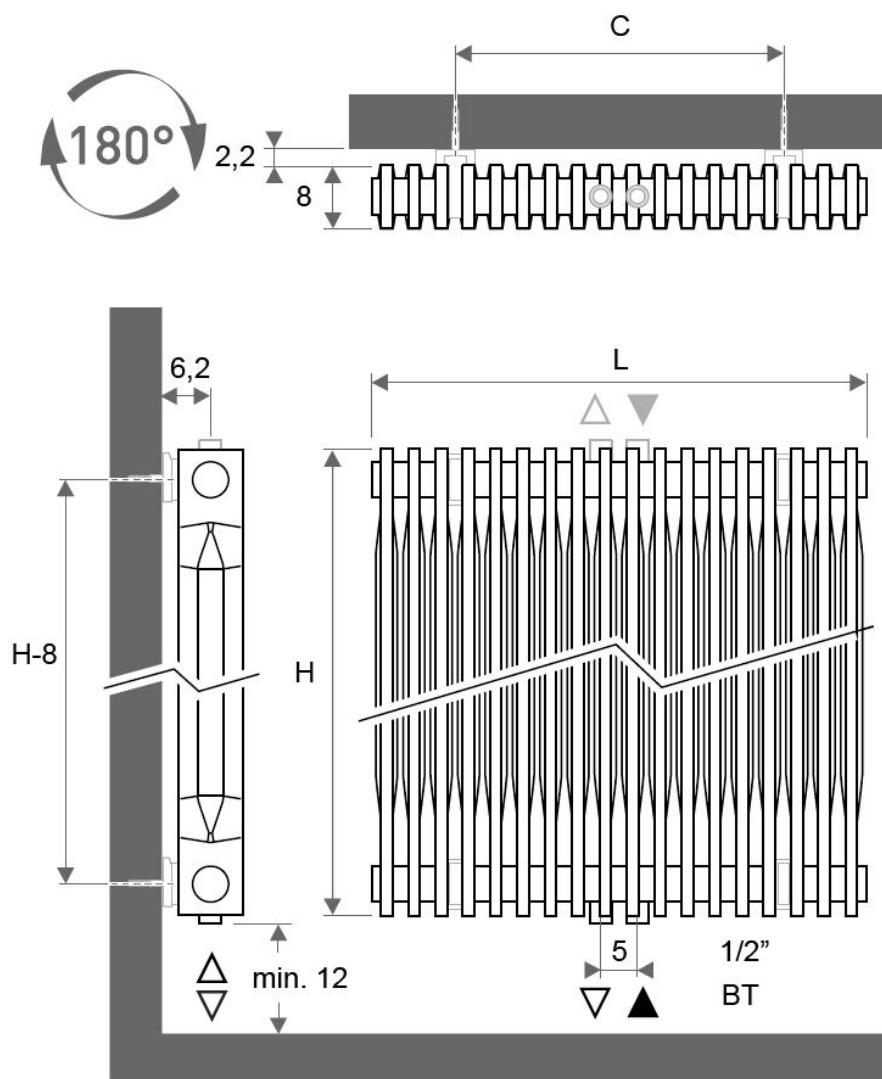
| típus    | szélesség →<br>magasság ↓ | 35 cm  | 42 cm  | 56 cm  | 63 cm  | 70 cm  | 84 cm  | 105 cm | 126 cm | 147 cm |
|----------|---------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| BT<br>LR | 50 cm                     | 361 W  | 433 W  | 578 W  | 650 W  | 722 W  | 866 W  | 1083 W | 1300 W | 1516 W |
|          |                           | 6,0 l  | 7,3 l  | 10,3 l | 11,4 l | 12,5 l | 14,7 l | 18,3 l | 22,0 l | 25,6 l |
|          | 90 cm                     | 588 W  | 706 W  | 941 W  | 1058 W | 1176 W | 1411 W | 1764 W | 2117 W | 2470 W |
|          |                           | 11,9 l | 14,8 l | 20,5 l | 22,2 l | 24,8 l | 29,5 l | 36,9 l | 44,3 l | 48,5 l |
| BT       | 180 cm                    | 1091 W | 1309 W | 1746 W | 1964 W | 2182 W | 2618 W | -      | -      | -      |
|          |                           | 26,3 l | 31,6 l | 42,1 l | 47,4 l | 52,6 l | 63,1 l | -      | -      | -      |
|          | 200 cm                    | 1158 W | 1390 W | 1853 W | 2084 W | 2316 W | 2779 W | -      | -      | -      |
|          |                           | 29,4 l | 35,3 l | 47,1 l | 52,9 l | 58,8 l | 70,6 l | -      | -      | -      |





## JAGA PINCH BT méretek, csőkiállítás

Adatok cm-ben

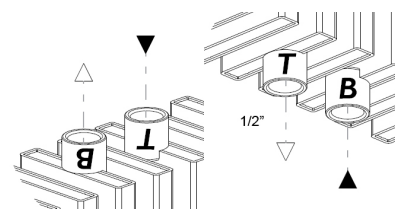
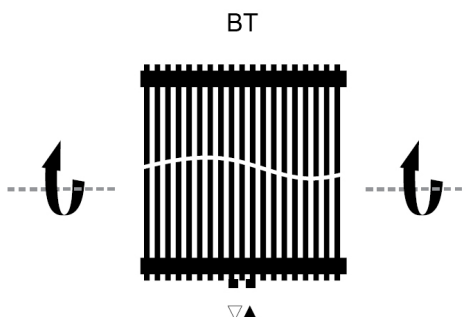


| L     | C*    |
|-------|-------|
| 35,0  | 21,0  |
| 42,0  | 28,0  |
| 56,0  | 42,0  |
| 63,0  | 49,0  |
| 70,0  | 49,0  |
| 84,0  | 63,0  |
| 105,0 | 84,0  |
| 126,0 | 105,0 |
| 147,0 | 126,0 |

 $C^* = -0 / +1$ 

A radiátor 180°-ban megfordítható, így középen, felül vagy alul is beköthető.

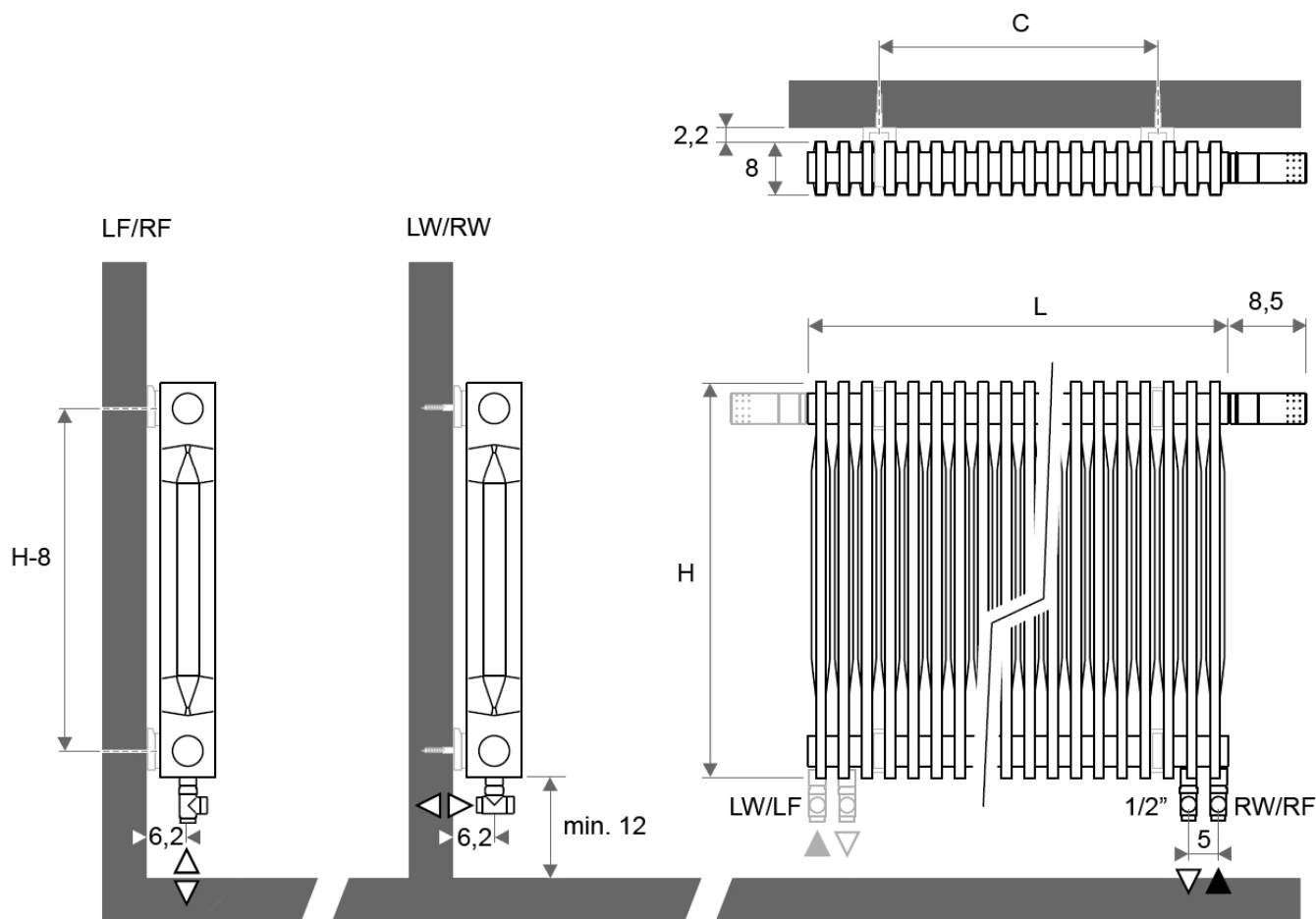
Az előremenő ág mindig a jobb oldalon van.





## JAGA PINCH LR méretek, csőkiállítás

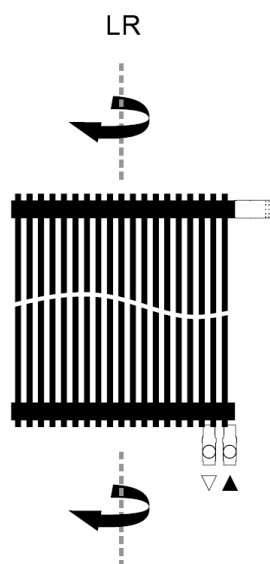
Adatok cm-ben



A radiátor 180°-ban megfordítható,  
így alul, a bal vagy a jobb oldalon is beköthető.

Az előremenő ág mindig a radiátor külső  
szélén van.

- LF = bekötés a bal oldalon,  
csatlakozás a padló felé  
RF = bekötés a jobb oldalon,  
csatlakozás a padló felé  
LW = bekötés a bal oldalon,  
csatlakozás a fal felé  
RW = bekötés a jobb oldalon,  
csatlakozás a fal felé



| L     | C*    |
|-------|-------|
| 35,0  | 21,0  |
| 42,0  | 28,0  |
| 56,0  | 42,0  |
| 63,0  | 49,0  |
| 70,0  | 49,0  |
| 84,0  | 63,0  |
| 105,0 | 84,0  |
| 126,0 | 105,0 |
| 147,0 | 126,0 |

C\* = -0 / +1

A radiátort beépített szeleppel szállítjuk, mely a termófejjel együtt a radiátor kollektoraival  
megegyező szálcsiszolt rozsdamentes acél hatású.





ARLI Magyarország Kft. – JAGA radiátor Magyar Képviselet  
1037 Budapest, Bécsi út 269.

Telefon: (06-1) 453-3712

[www.JAGA.hu](http://www.JAGA.hu)

453-3713

E-mail: [jaga@jaga.hu](mailto:jaga@jaga.hu)

Fax: (06-1) 453-3714

