

JAGA SANI PANEL, SANI LOUVRE

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 alkotásai könnyedén integrálhatóak egyedi enteriőrökbe, hatalmas szabadságot nyújtva a legkülönbözőbb belsőépítészeti megoldások számára.

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



SANI PANEL

Klasszikus törölközőszárító

Örök törölközőszárító radiátor típus, alkalmazkodóképessége határtalan - térelválasztónak is alkalmas, és nem utolsó sorban könnyű felszerelni.

A hasábalakú kollektorok és egyenes panelei láthatatlan illeszkedésükkel jellemzik a SANI PANEL fűtőtestet.

- Rögzíthető falra, a falra merőlegesen, illetve önállóan a padlóhoz és a plafonhoz
- 36-féle méret
- Enyhén strukturált vagy sima felületű, fényes vagy selyemfényű, színes kivitel
Színválaszték: JAGA színskála alapján
- 10 év garancia
- Opció: elektromos fűtőpatron

Valamennyi központi fűtésrendszerbe beköthető, kombinálható más fűtőtestekkel.

SANI LOUVRE

A klasszikus törölközőszárító, melynek enyhén döntött panelei adják egyéniségét.

- Rögzíthető falra, a falra merőlegesen, illetve önállóan a padlóhoz és a plafonhoz
- 36-féle méret
- Enyhén strukturált vagy sima felületű, fényes vagy selyemfényű, színes kivitel
Színválaszték: JAGA színskála alapján
- 10 év garancia
- Opció: elektromos fűtőpatron

Valamennyi központi fűtésrendszerbe beköthető, kombinálható más fűtőtestekkel.





JAGA SANI PANEL és SANI LOUVRE– méret, teljesítmény, víztartalom adatok

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

szélesség → magasság ↓	40 cm	50 cm	60 cm	70 cm	80 cm	100 cm
73 cm	318 W	386 W	455 W	524 W	593 W	731 W
	2,60 l	3,00 l	3,40 l	3,70 l	4,10 l	4,50 l
93 cm	414 W	503 W	593 W	683 W	772 W	951 W
	3,60 l	4,10 l	4,60 l	5,00 l	5,50 l	6,00 l
119 cm	506 W	615 W	724 W	833 W	942 W	1160 W
	4,60 l	5,20 l	5,90 l	6,50 l	7,10 l	7,70 l
139 cm	594 W	721 W	848 W	975 W	1102 W	1356 W
	5,60 l	6,30 l	7,10 l	7,80 l	8,50 l	9,30 l
178 cm	732 W	887 W	1041 W	1196 W	1351 W	1660 W
	7,30 l	8,20 l	9,20 l	10,10 l	11,00 l	12,00 l
205 cm	860 W	1039 W	1218 W	1397 W	1576 W	1934 W
	8,70 l	9,90 l	11,00 l	12,20 l	13,30 l	14,70 l

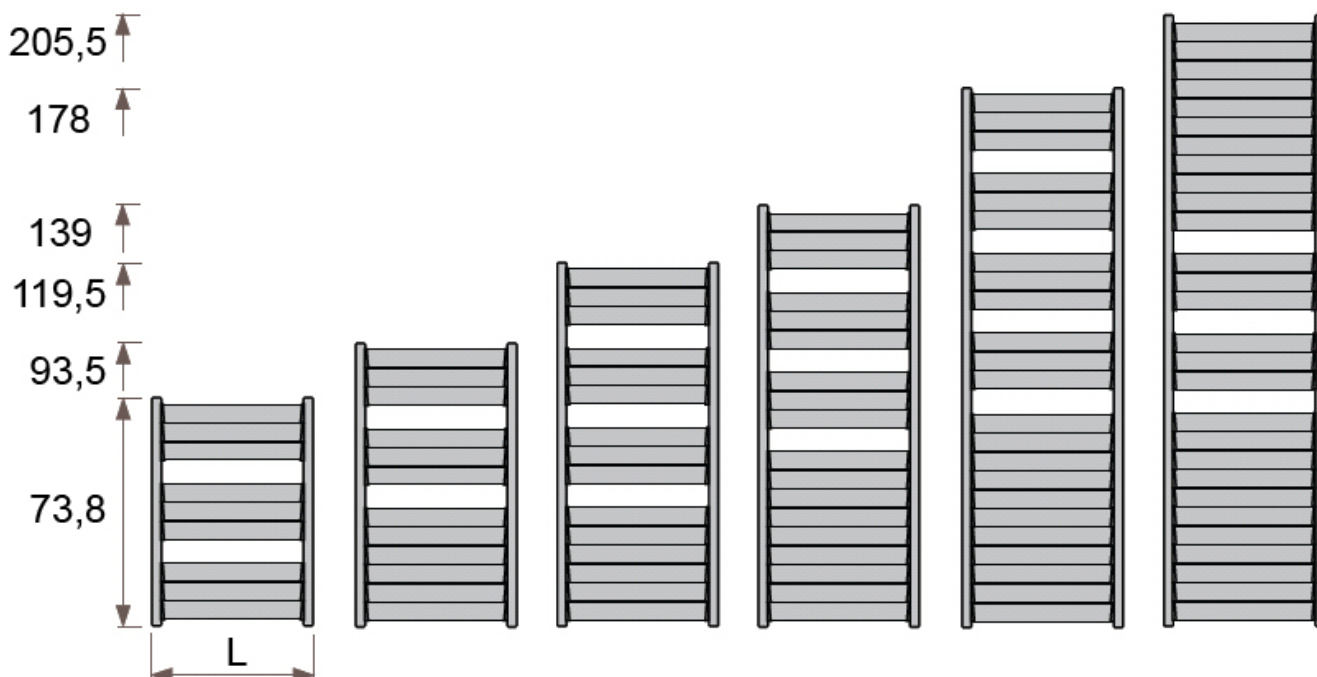
SANI PANEL



SANI LOUVRE



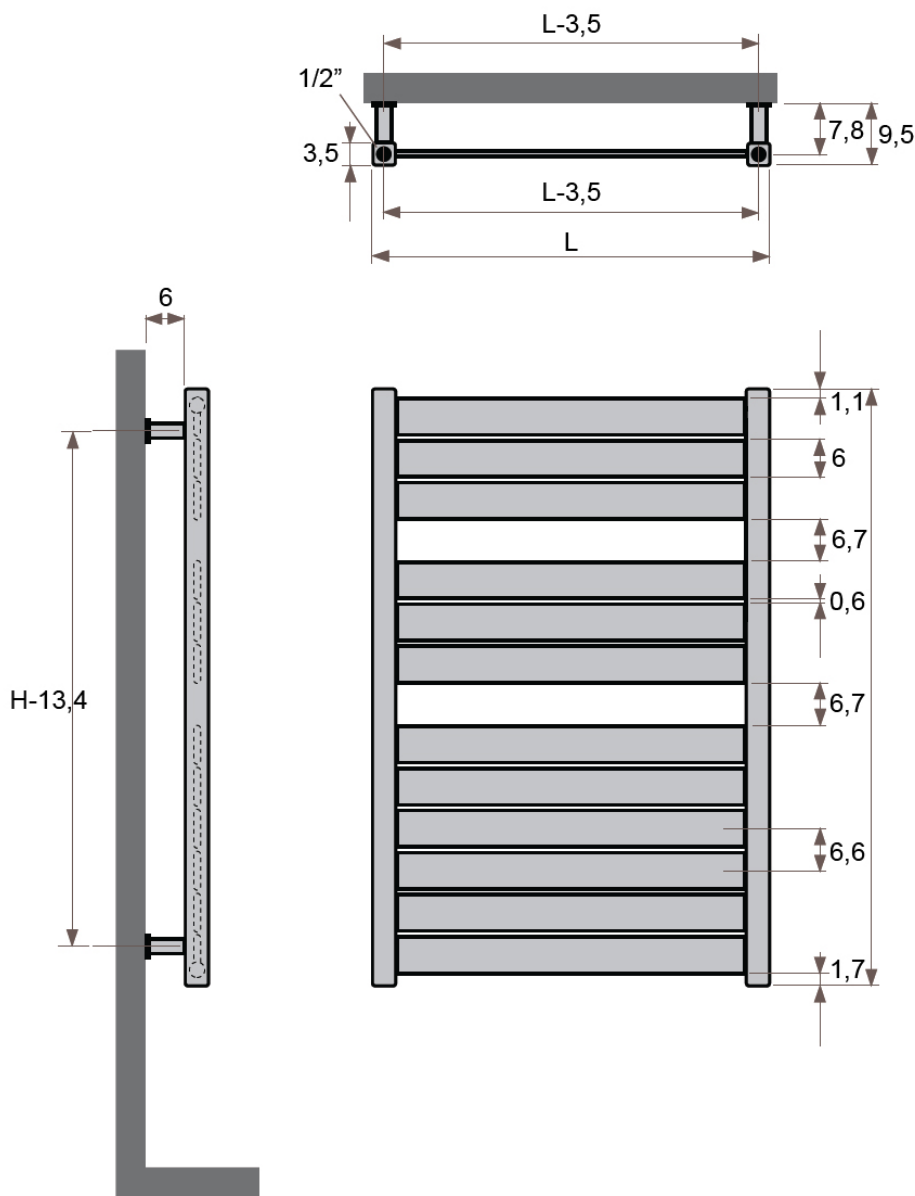
szélesség → magasság ↓	40 cm	50 cm	60 cm	70 cm	80 cm	100 cm
73 cm	352 W	419 W	487 W	554 W	621 W	756 W
	2,60 l	3,00 l	3,40 l	3,70 l	4,10 l	4,50 l
93 cm	469 W	559 W	649 W	739 W	829 W	1009 W
	3,60 l	4,10 l	4,60 l	5,00 l	5,50 l	6,00 l
119 cm	585 W	696 W	808 W	920 W	1032 W	1255 W
	4,60 l	5,20 l	5,90 l	6,50 l	7,10 l	7,70 l
139 cm	697 W	830 W	963 W	1096 W	1229 W	1494 W
	5,60 l	6,30 l	7,10 l	7,80 l	8,50 l	9,30 l
178 cm	879 W	1045 W	1211 W	1377 W	1543 W	1876 W
	7,30 l	8,20 l	9,20 l	10,10 l	11,00 l	12,00 l
205 cm	1053 W	1250 W	1447 W	1644 W	1841 W	2234 W
	8,70 l	9,90 l	11,00 l	12,20 l	13,30 l	14,70 l



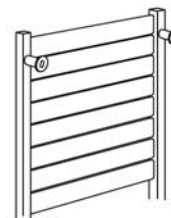


JAGA SANI PANEL méretek

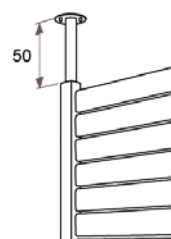
Adatok cm-ben



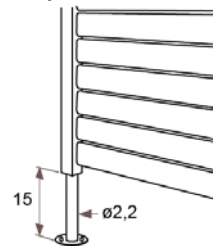
Rögzítési lehetőségek: falra



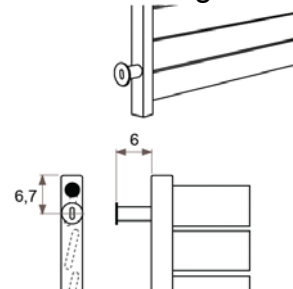
plafonra



padlóhoz

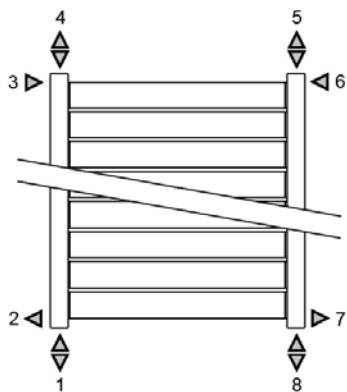


falra merőlegesen

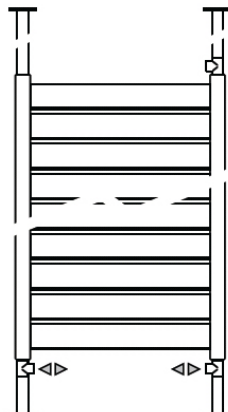


Csatlakozási lehetőségek

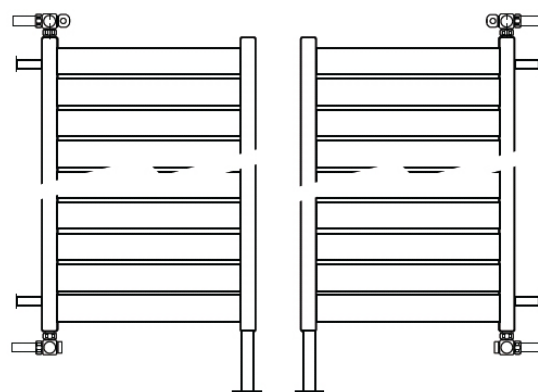
Fali kivitel



Lábon álló kivitel



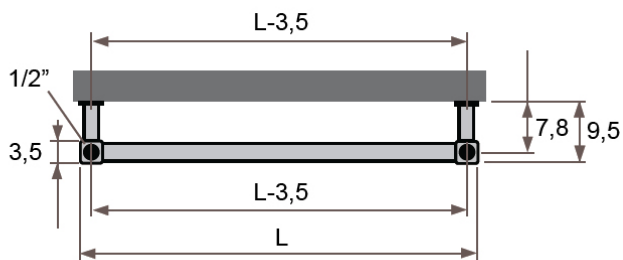
Falra merőleges kivitel



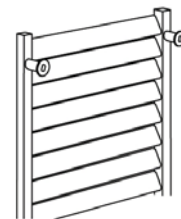


JAGA SANI LOUVRE méretek

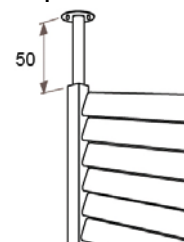
Adatok cm-ben



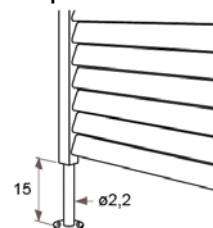
Rögzítési lehetőségek:
falra



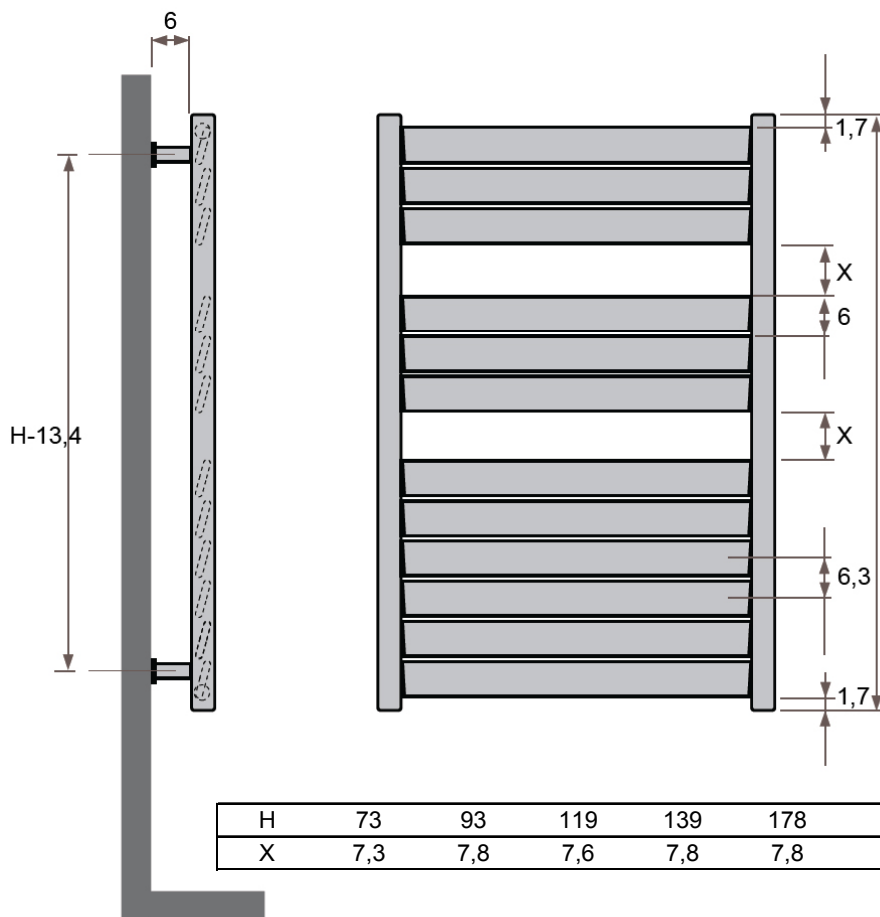
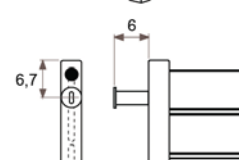
plafonra



padlóhoz



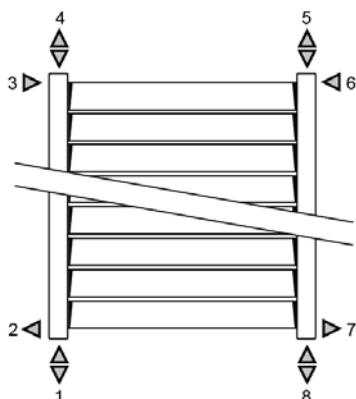
falra merőlegesen



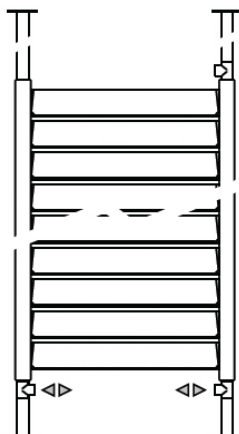
H	73	93	119	139	178	205
X	7,3	7,8	7,6	7,8	7,8	9,0

Csatlakozási lehetőségek

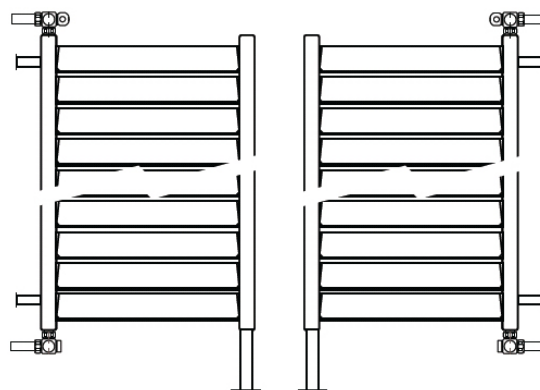
Fali kivitel



Lábon álló kivitel



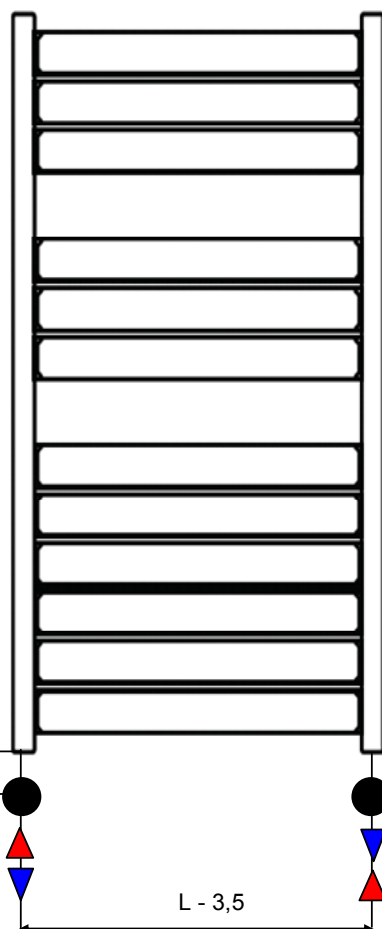
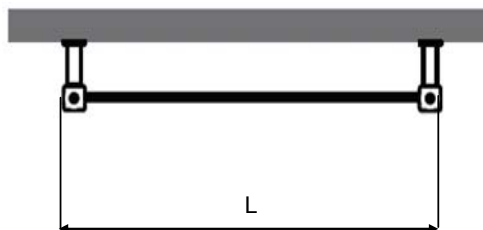
Falra merőleges kivitel



JAGA SANI PANEL és SANI LOUVRE csőkiállítás

Adatok cm-ben

Csőkiállítás JAGA DECO termosztatikus szelephez



1., 2. minta:

A termófej a fal síkjára merőleges.

Az előremenő (termófejjel) és visszatérő ág mindkét oldalon lehet. Célszerű aszerint választani, hogy a termófej melyik oldalon legyen.

3. minta:

A termófej a fal síkjával párhuzamos, a radiátor belseje felé néz.

Előremenő mindig a jobb oldalon, visszatérő ág mindig a bal oldalon, alul.

1. minta



2. minta



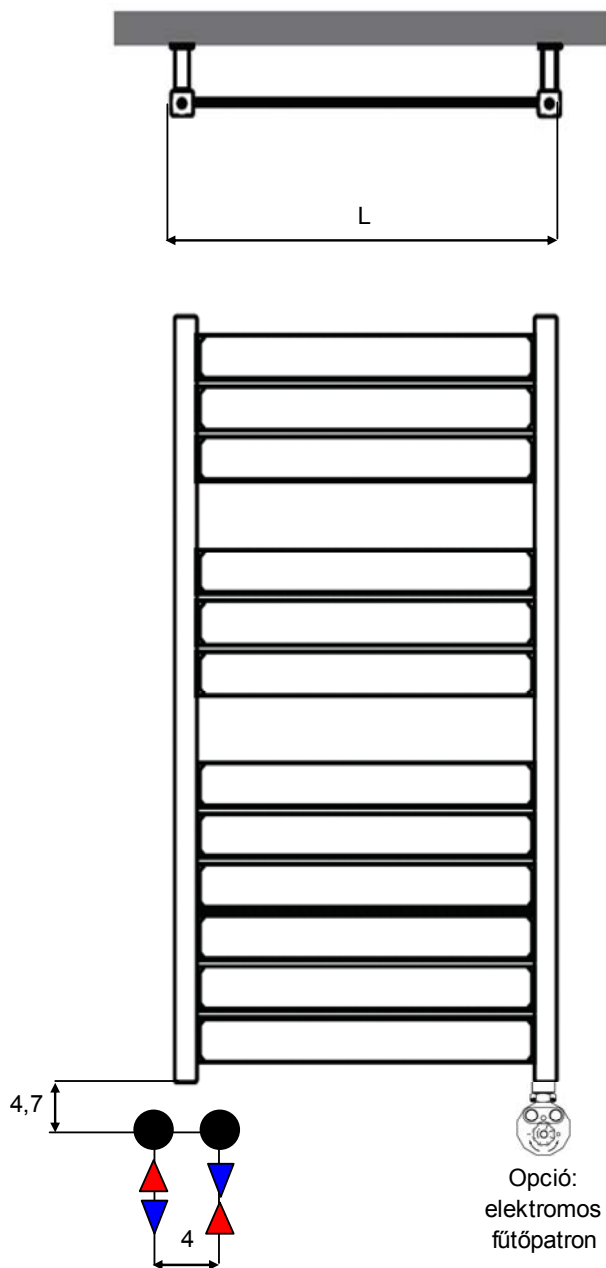
3. minta



JAGA SANI PANEL és SANI LOUVRE csőkiállítás

Adatok cm-ben

Csőkiállítás JAGA DECO lándszás szelephez, elektromos fűtőpatron használata esetén



minta



Előremenő és visszatérő ág az egyik oldalon, alul.

A termófej a fal síkjával párhuzamos, a radiátor belseje felé néz.

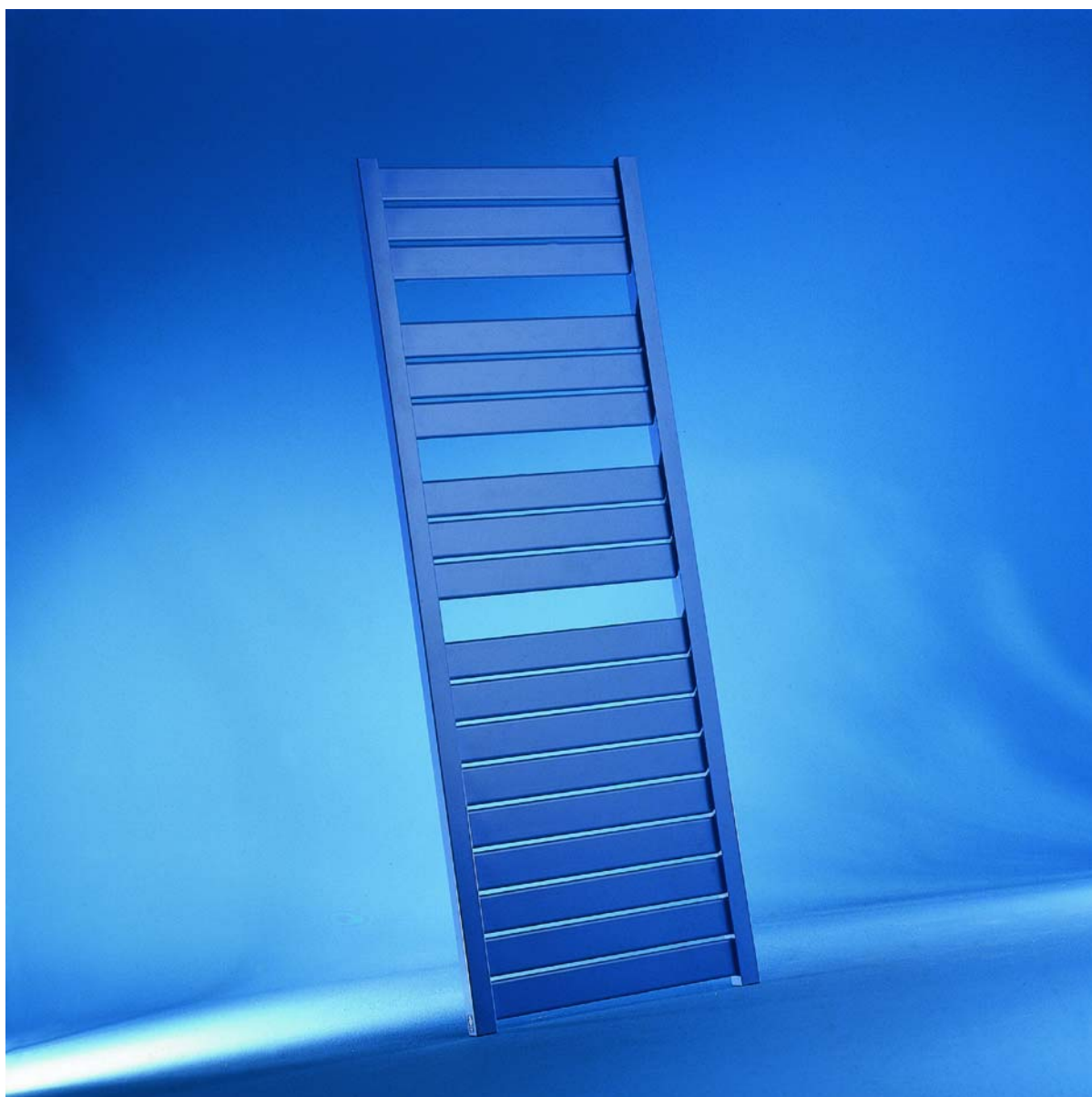
Az előremenő ágot úgy célszerű megválasztani, hogy az mindig a radiátor belső fele felé legyen, hogy a termófej befelé nézzen. (képpünkön a bal oldali cső a visszatérő, jobb oldali az előremenő ág).

Ebben az esetben elektromos fűtőpatron a szabad alsó ágra bármikor csatlakoztatható.

(További lehetőségekről irodánk készséggel nyújt tájékoztatást.)



SANI PANEL





SANI LOUVRE

