

# FÜRDŐSZOBAI RADIÁTOROK KATALÓGUSA 2022.








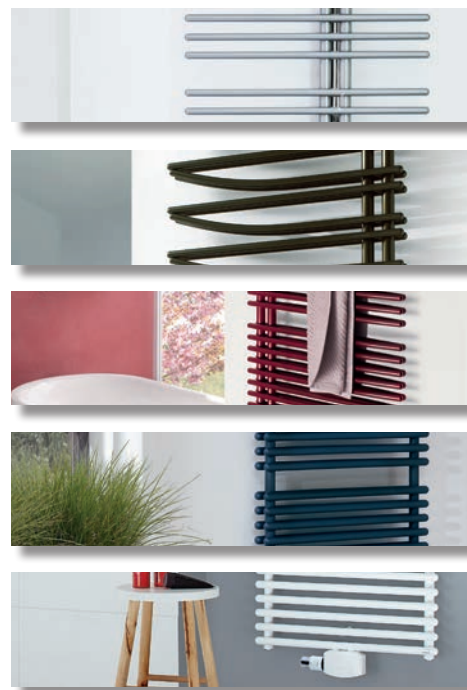
design and function  
design and function  
design and function  
design and function





# TARTALOM

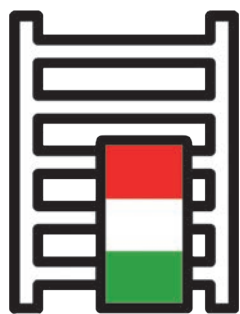
<b>HZ</b>	YRSA	<b>4</b>	
<b>HZJ</b>	POLARIS	<b>5</b>	
<b>HZB</b>	POLARIS	<b>5</b>	
<b>HZD</b>	NYSA	<b>6</b>	
<b>BH</b>	HABANERA	<b>7</b>	
<b>BA</b>	AUREA	<b>8</b>	
<b>BS</b>	SALSA	<b>9</b>	
<b>BR</b>	BETARAD	<b>10</b>	
<b>BE</b>	EASY	<b>11</b>	
<b>LA</b>	LINA	<b>12</b>	
<b>BC</b>	COBO	<b>13</b>	
<b>HQ</b>	HYDRA	<b>14</b>	
<b>HH</b>	LYNX	<b>15</b>	
<b>HC</b>	CROCUS	<b>16</b>	
<b>B2</b>	BAMBOO	<b>17</b>	
<b>HF</b>	FLAMINGO	<b>18</b>	
<b>HP</b>	PHOENIX	<b>19</b>	
<b>HI</b>	IRIS	<b>20</b>	
<b>HN</b>	MYRTUS	<b>21</b>	



\*A borítón látható radiátor színe: Mineral Azurite1



betatherm



MAGYAR TERMÉK

A Betatherm Kft. 1990 óta foglalkozik acél fűtőtestek gyártásával. Termékeinket nagy méretválasztékban, sok színben készítjük és egyedi igények kielégítésére is képesek vagyunk.

Családi tulajdonban lévő vállalkozásunk nemcsak a hazai piacon vált széles körben ismertté, hanem Európa szinte minden országába exportáljuk termékeinket.

Sikereink alapját a minőség melletti elkötelezettség, a vevői igények maximális figyelembevétele és a gyártmányválaszték ezzel összhangban történő bővítése jelenti.

Fejlesztési alapelveink közé tartozik, hogy a hőigény biztosításán túl a radiátoroknak belsőépítészeti elemként is működniük kell. Egy radiátornak nemcsak funkciójában, hanem megjelenésében is illeszkednie kell a környezetéhez. Célunk, hogy a design és funkció szerves egységet alkosson és minden esetben a hely stílusának és a felhasználói igényeknek legjobban megfelelő formájú és színű terméket ajánljunk. A radiátort nem egy megtűrt épületgépészeti alkatrésznek, hanem bútordarabnak kell tekinteni.

Termékeink között megtalálhatók a fürdőszobába, konyhába, előszobába, lakószobába való radiátorok, célszerűen felszerelhető kiegészítő tartozékokkal, igény szerint akár térelválasztó kivitelben is.

Minden termékünket szavatolt minőségű acélból készítjük az EN442 szabványnak megfelelően, majd a DIN55900 szabvány szerint speciális előkezelés után elektrosztatikus porfestéssel, - alapkivitelben fehérre, vevői igények alapján pedig minden elképzelhető színre - lakkozzuk.

A fali tartók és légtelenítő szelepek a radiátorok tartozékát képezik. A karton csomagolás a szállítás és raktározás során megakadályozza a külső sérüléseket.

Cégünknel ISO 9001 és ISO 14001 minőségbiztosítási rendszert működtetünk, minden termékünket CE megfelelőségi bizonylattal látjuk el, és az előírások betartásával beépített és üzemeltetett radiátorokra 5 év garanciát vállalunk.

Jelenleg mintegy száz munkatársunk dolgozik azon, hogy az Ön otthonába is az enteriőrnek megfelelő, műszakilag kifogástalan minőségű fűtőtestek kerüljenek.

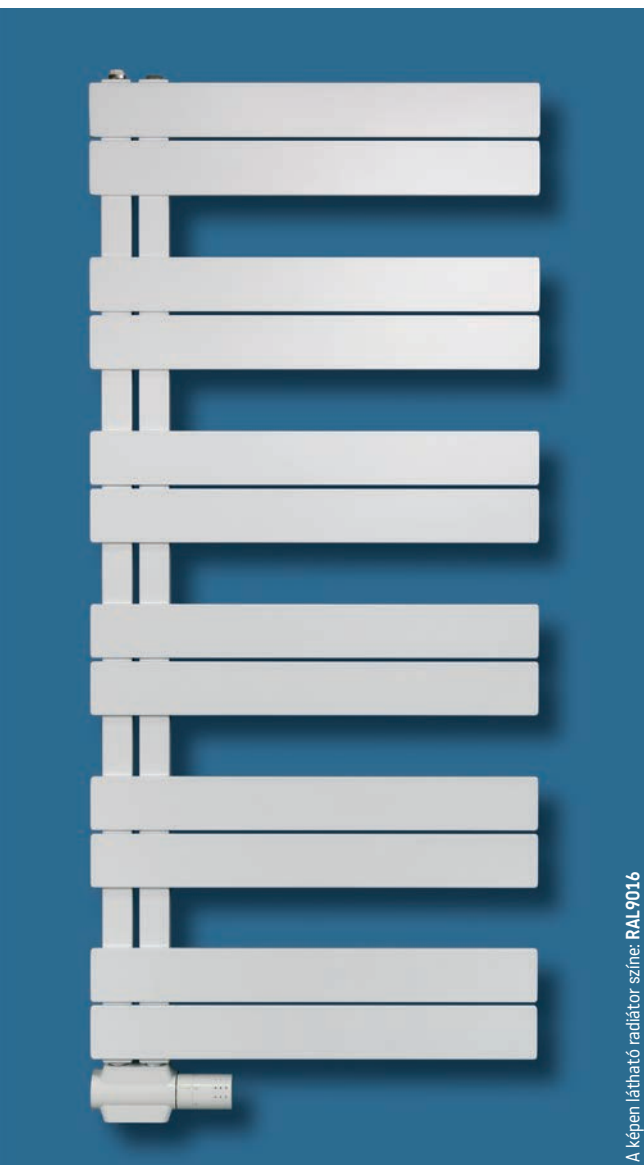
Amennyiben termékeink felkeltették érdeklődését, forduljon hozzánk bizalommal.

A [www.betatherm.hu](http://www.betatherm.hu) honlapunkat igyekszünk naprakész információkkal feltölteni, vevőinket webáruházunkon keresztül is ki tudjuk szolgálni.

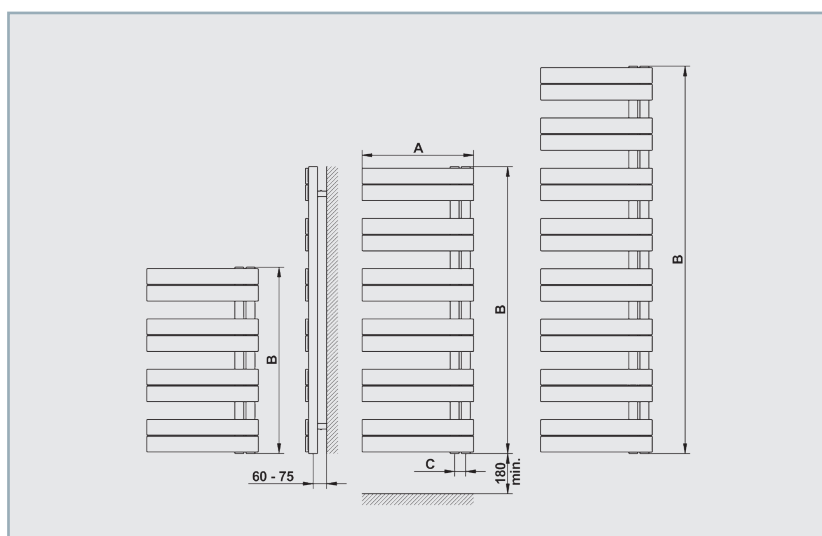
# HZ

## YRSA

Letisztult formavilág és modern megjelenés jellemzi legújabb termékcsaládunk tagjait, melyek megfelelnek minden korszerű elvárásának. A minimalista design nagy szárítófelülettel párosul, kialakításának köszönhetően praktikusán lehet törölközőt szárítani rajta, és elektromos kivitelben is elérhetőek. A szögletes kivitelű HZ, HZD, HZJ és HZB típusok a Betatherm Kft. legújabb fejlesztései közé tartoznak.



A képen látható radiátor színe: RAL9016



ÜZEMI NYOMÁS: 4 BAR - CSATLAKOZÁS: 50MM G1/2" - SZIMMETRIKUS ÁTFORDÍTHATÓ KIALAKÍTÁS

HZ YRSA	szélesség A	magasság B	kötéstáv C	teljesítmény		súly	térfogat	csőszám
	mm	mm	mm	W (75/65/20 °C)	W (55/45/20 °C)	kg	dm <sup>3</sup>	db
HZ 50080	500	835	50	346	182	11	4,4	8
HZ 60080	600	835	50	416	219	12	4,9	8
HZ 50125	500	1285	50	519	273	16	6,7	12
HZ 60125	600	1285	50	620	326	18	7,4	12
HZ 50175	500	1735	50	693	364	21	9,0	16
HZ 60175	600	1735	50	831	437	24	9,9	16

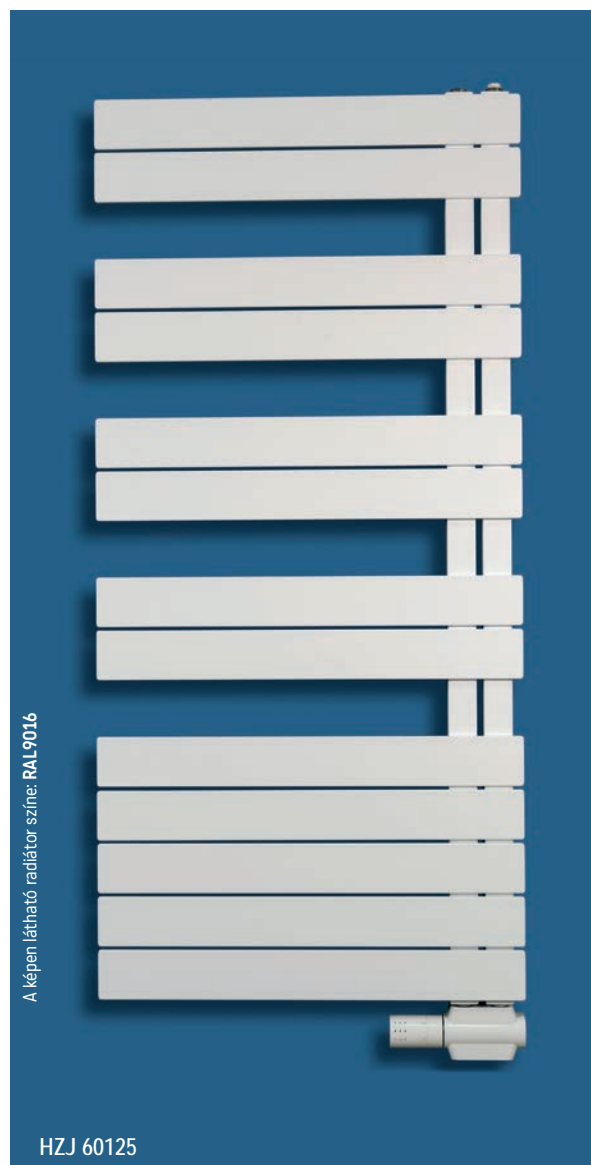
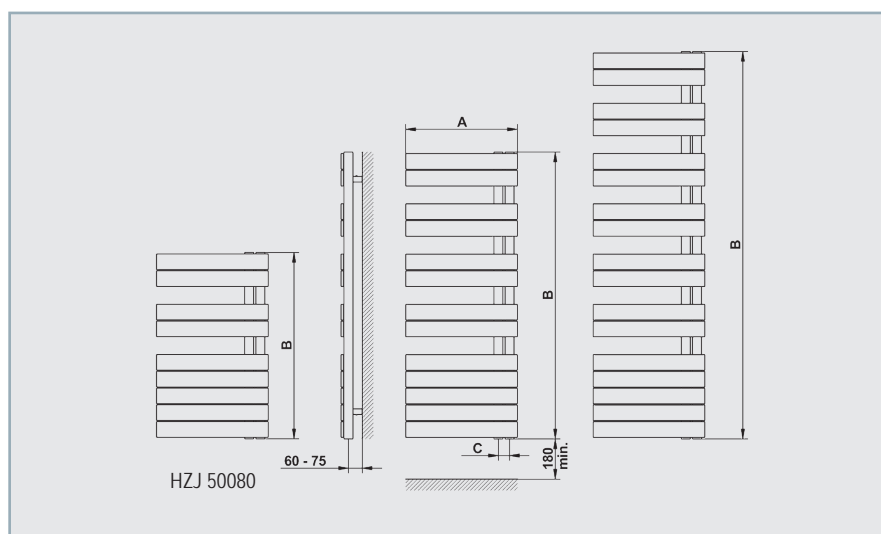




designandfunction  
designandfunction  
designandfunction  
designandfunction

# HZJ / HZB

## POLARIS



A HZB MODELLNÉL A GYŰJTŐCSŐVEK A RADIÁTOR BAL OLDALÁN, A HZJ MODELLNÉL A GYŰJTŐCSŐVEK A RADIÁTOR JOBB OLDALÁN HELYEZKEDNEK EL.

ÜZEMI NYOMÁS: 4 BAR - CSATLAKOZÁS: 50MM G1/2"

HZJ / HZB POLARIS	szélesség A	magasság B	kötéstáv C	teljesítmény		súly	térfogat	csőszám
	mm	mm	mm	W (75/65/20 °C)	W (55/45/20 °C)	kg	dm³	db
HZB/HZJ 50080	500	835	50	389	205	12	4,7	9
HZB/HZJ 60080	600	835	50	467	246	13	5,2	9
HZB/HZJ 50125	500	1285	50	562	296	17	7,0	13
HZB/HZJ 60125	600	1285	50	675	355	19	7,7	13
HZB/HZJ 50175	500	1735	50	736	387	22	9,3	17
HZB/HZJ 60175	600	1735	50	883	464	25	10,2	17

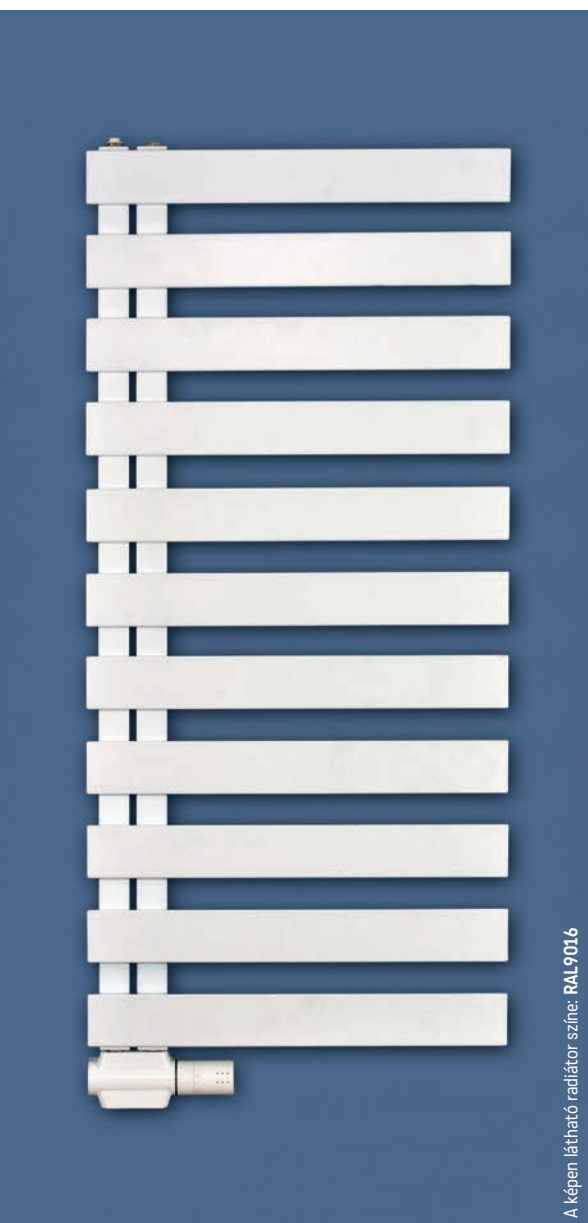
# HZD

## NYSA

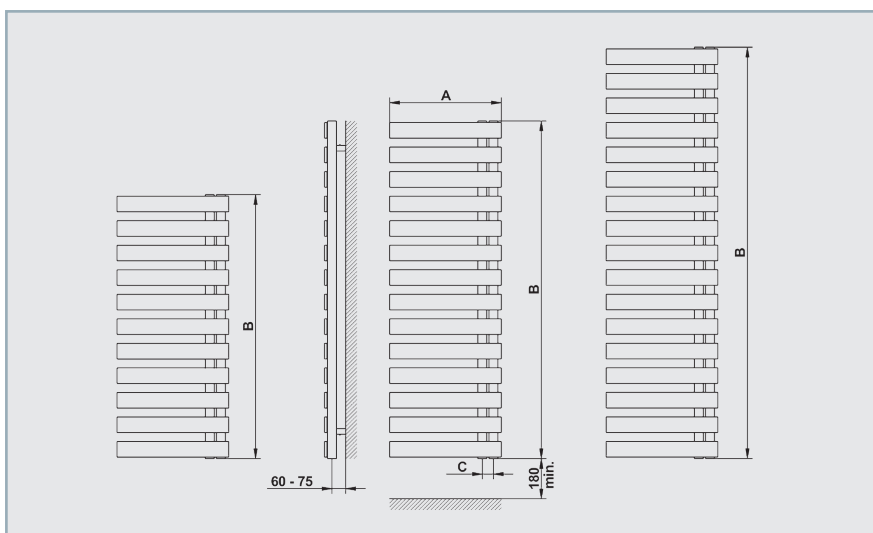
KERESZTMETSZETEK



designandfunction  
designandfunction  
designandfunction  
designandfunction  
designandfunction



A képen látható radiátor színe: RAL9016



ÜZEMI NYOMÁS: 4 BAR - CSATLAKOZÁS: 50MM G1/2" - SZIMMETRIKUS ÁTFORDÍTHATÓ KIALAKÍTÁS

HZD NYSA	szélesség A	magasság B	kötéstáv C	teljesítmény		súly	térfogat	csőszám
	mm	mm	mm	W (75/65/20 °C)	W (55/45/20 °C)	kg	dm³	db
HZD 50120	500	1184	50	476	250	14	5,2	11
HZD 60120	600	1184	50	571	300	16	5,8	11
HZD 50150	500	1514	50	606	319	18	7,3	14
HZD 60150	600	1514	50	727	382	21	8,0	14
HZD 50180	500	1844	50	736	387	22	9,3	17
HZD 60180	600	1844	50	883	464	25	10,2	17

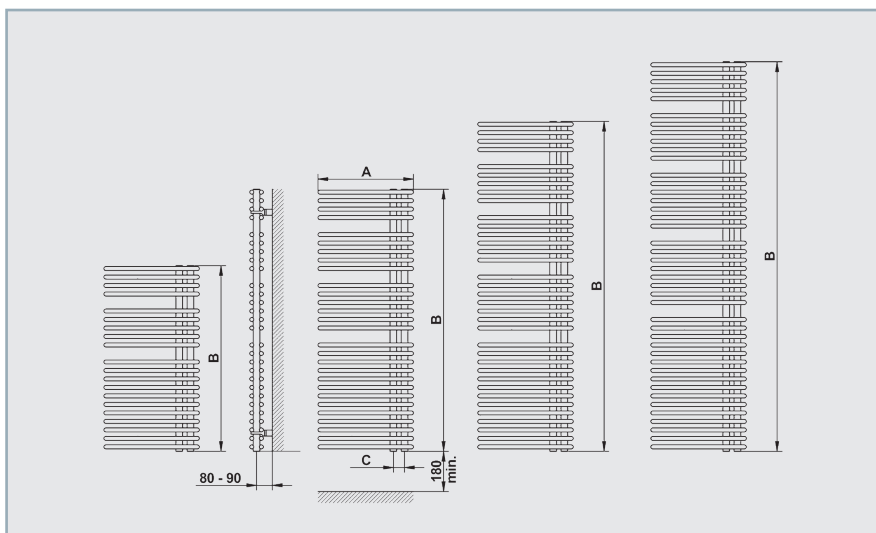
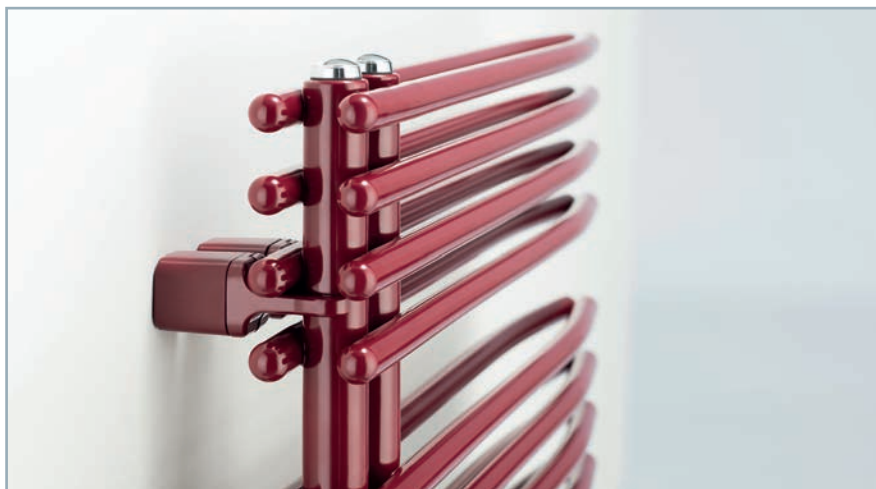


Az **Aurea**, **Salsa** és **Habanera** radiátorok sikere a német piacon évek óta töretlen, és elérkezett az idő, hogy a modellek hazánkban is bemutatkozzanak. A Betatherm Kft. által gyártott termékek egysoros és dupla változatban is elérhetők, elrendezésüknek köszönhetően nagyszerűen ki lehet használni a szárítási funkciót.

Formaviláguk könnyed és elegáns, így a modern fürdőszobák díszévé válhatnak.

# BH

## HABANERA



A képen látható radiátor színe: RAL3003



ÜZEMI NYOMÁS: 10 BAR - CSATLAKOZÁS: 50MM G1/2" - SZIMMETRIKUS ÁTFORDÍTHATÓ KIALAKÍTÁS

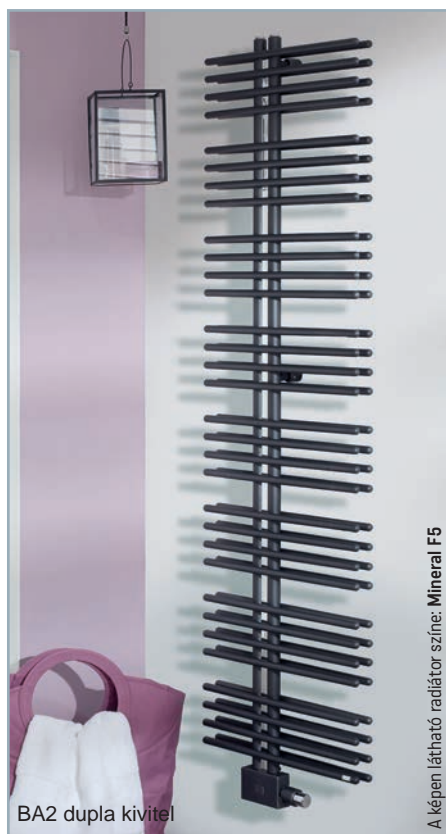
BH HABANERA	szélesség A	magasság B	kötéstáv C	teljesítmény		súly	térfogat	csőszám
	mm	mm	mm	W (75/65/20 °C)	W (55/45/20 °C)	kg	dm <sup>3</sup>	db
BH2083042	428	831	50	546	282	11	4,1	40
BH2083050	503	831	50	645	333	15	4,6	40
BH2083060	603	831	50	779	402	18	5,4	40
BH2117042	428	1173	50	734	379	16	5,7	56
BH2117050	503	1173	50	875	452	21	6,5	56
BH2117060	603	1173	50	1065	550	25	7,5	56
BH2147042	428	1477	50	891	460	20	7,2	70
BH2147050	503	1477	50	1062	548	27	8,1	70
BH2147060	603	1477	50	1293	667	32	9,4	70
BH2174042	428	1743	50	1029	531	24	8,6	84
BH2174050	503	1743	50	1226	633	32	9,7	84
BH2174060	603	1743	50	1593	822	38	11,2	84

# BA

## AUREA



A képen látható radiátor színe: Mineral F1



BA2 dupla kivitel

A képen látható radiátor színe: Mineral F5

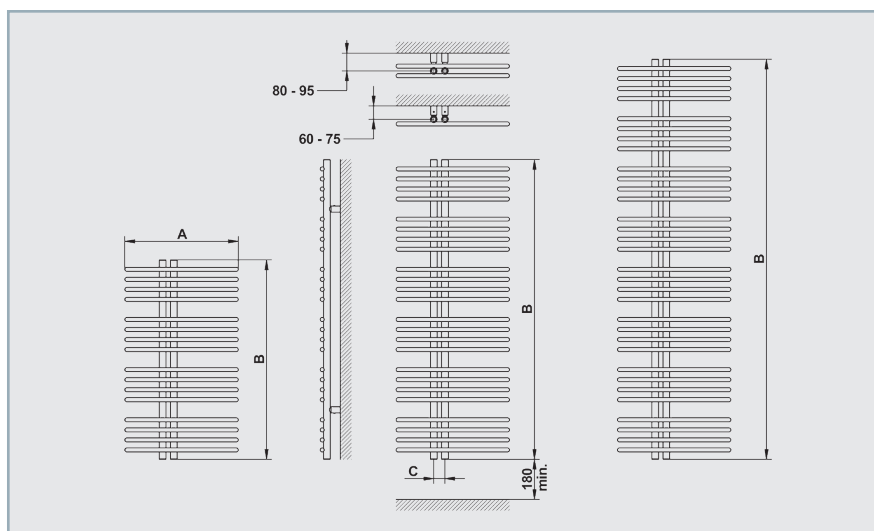
designandfunction

designandfunction

designandfunction

designandfunction

designandfunction



ÜZEMI NYOMÁS: 10 BAR - CSATLAKOZÁS: 50MM G1/2" - SZIMMETRIKUS ÁTFORDÍTHATÓ KIALAKÍTÁS

BA AUREA	szélesség A	magasság B	kötéstáv C	teljesítmény		súly	térfogat	csőszám
	mm	mm	mm	W (75/65/20 °C)	W (55/45/20 °C)	kg	dm <sup>3</sup>	db
BA1089060	608	894	50	389	191	7	2,3	16
BA1134050	508	1344	50	514	252	9	3,3	24
BA1134060	608	1344	50	581	285	11	3,5	24
BA1179050	508	1794	50	607	297	13	4,2	32
BA1179060	608	1794	50	686	336	14	5,4	32
BA2134050	508	1344	50	664	325	16	6,1	48
BA2134060	608	1344	50	833	408	18	7,1	48
BA2179050	508	1794	50	789	387	21	8,2	64
BA2179060	608	1794	50	979	480	24	9,4	64

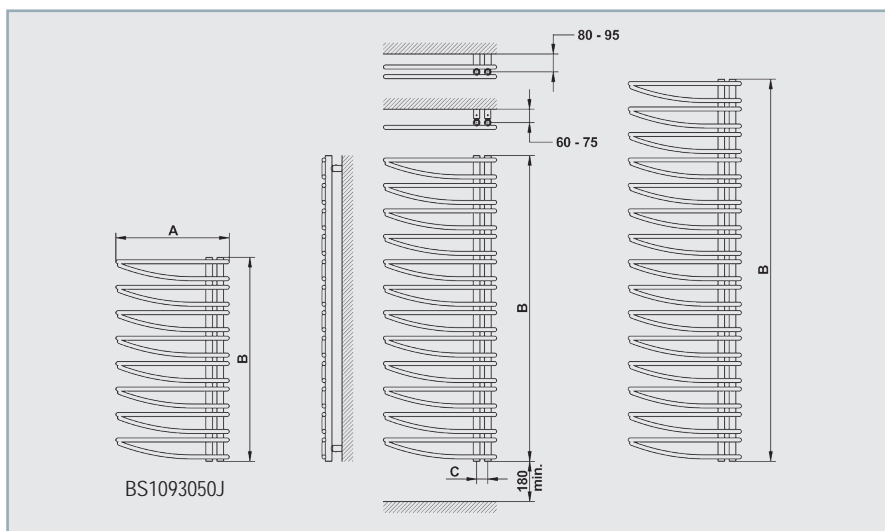
dupla kivitel





A Salsa modell kialakítása miatt nem fordítható át. Rendelésnél jelezni kell, hogy a gyűjtőcsövek a radiátor jobb- vagy bal oldalán helyezkedjenek el.

A BS.....B modellnél a gyűjtőcsövek a radiátor **bal** oldalán, a BS.....J modellnél a gyűjtőcsövek a radiátor **jobb** oldalán helyezkednek el.



ÜZEMI NYOMÁS: 10 BAR - CSATLAKOZÁS: 50MM G1/2" - JOBBOS VAGY BALOS KIALAKÍTÁS

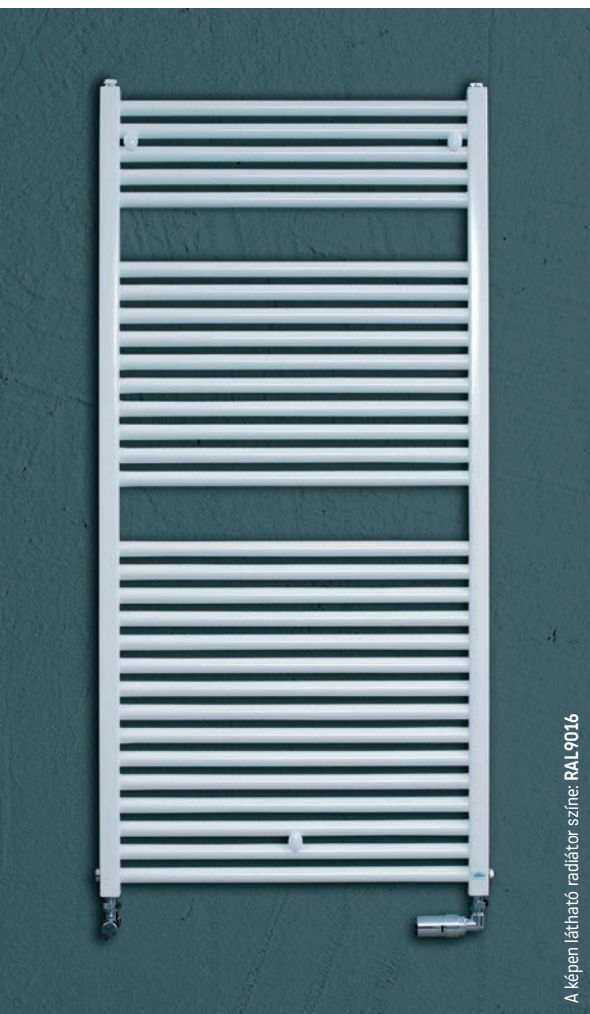
BS SALSA	szélesség A	magasság B	kötéstáv C	teljesítmény		súly	térfogat	csőszám
	mm	mm	mm	W (75/65/20 °C)	W (55/45/20 °C)	kg	dm³	db
BS1093050_	508	914	50	413	213	6	2,6	16
BS1093060_	608	914	50	432	223	7	2,9	16
BS1139050_	508	1370	50	612	316	9	3,9	24
BS1139060_	608	1370	50	645	333	10	4,3	24
BS1173042_	428	1712	50	618	319	10	4,4	30
BS1173050_	508	1712	50	745	384	11	4,9	30
BS1173060_	608	1712	50	874	451	13	5,4	30
BS2093050_	508	914	50	545	281	10	4,2	32
BS2093060_	608	914	50	666	344	12	4,8	32
BS2139050_	508	1370	50	915	472	15	6,2	48
BS2139060_	608	1370	50	950	490	17	7,1	48
BS2173042_	428	1712	50	842	434	17	6,8	60
BS2173050_	508	1712	50	960	495	19	7,7	60
BS2173060_	608	1712	50	1177	607	22	8,9	60

dupla kivitel

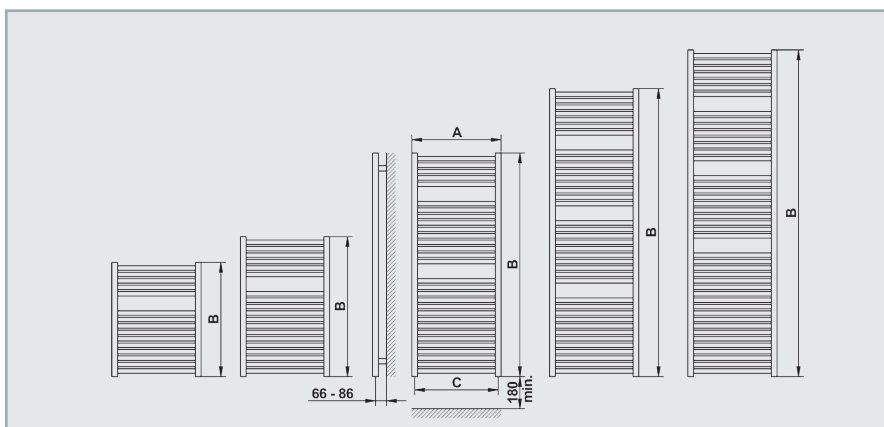
# BR

## BETARAD

A BetaRad típus négyszögletes elosztóprofilokkal és kör szelvényű fűtőcsövekkel készül. A fűtőcsövek kis távolsága miatt nagy fűtőfelülettel rendelkezik, ezért azonos méretű radiátorokkal összehasonlítva nagy teljesítmény leadására képes, jól használható alacsony hőmérsékletű fűtési rendszerekben is. Alap kivitelben 6 db G 1/2"-os belső menetes csatlakozással rendelkezik. Különösen kedvelt lakásfelújítók körében, mivel a meglévő fűtési rendszerbe könnyen integrálható és fűtőpatron beépítésével egyszerűen kialakítható a kombinált üzemeltetés lehetősége is. Térelvásztó kivitelben is rendelhető.



A képen látható radiátor színe: RAL 9016



ÜZEMI NYOMÁS 10 BAR - CSATLAKOZÁS 6DB G1/2" - 50MM-ES KÖZÉPCSATLAKOZÁSSAL VAGY TÉRELVÁLASZTÓ KIVITELBEN IS RENDELHETŐ

BR BETARAD	szélesség A	magasság B	kötéstáv C	teljesítmény		súly	térfogat	csőszám
	mm	mm	mm	W (75/65/20 °C)	W (55/45/20 °C)	kg	dm <sup>3</sup>	db
BR 50630	500	640	470	343	177	8	3,6	15
BR 50780	500	785	470	428	221	10	4,5	19
BR 55780	550	785	520	464	239	11	4,9	19
BR 60780	600	785	570	505	261	12	5,3	19
BR 50125	500	1250	470	677	349	15	7,2	30
BR 55125	550	1250	520	753	389	16	7,7	30
BR 60125	600	1250	570	810	418	17	8,3	30
BR 50160	500	1610	470	875	452	19	9,1	38
BR 55160	550	1610	520	911	470	20	9,9	38
BR 60160	600	1610	570	1011	522	22	10,6	38
BR 75160	750	1610	718	1233	636	26	12,8	38
BR 50180	500	1825	470	1012	522	22	10,5	44
BR 55180	550	1825	520	1102	569	23	11,3	44
BR 60180	600	1825	570	1187	612	25	12,2	44
BR 75180	750	1825	718	1402	723	29	14,8	44

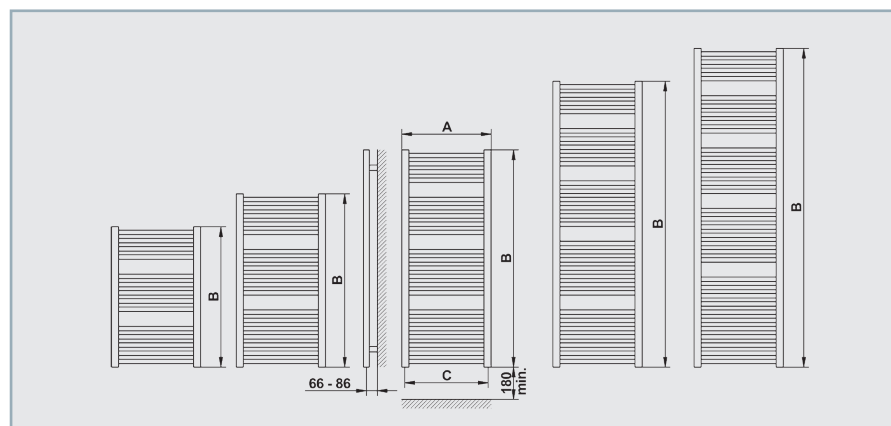




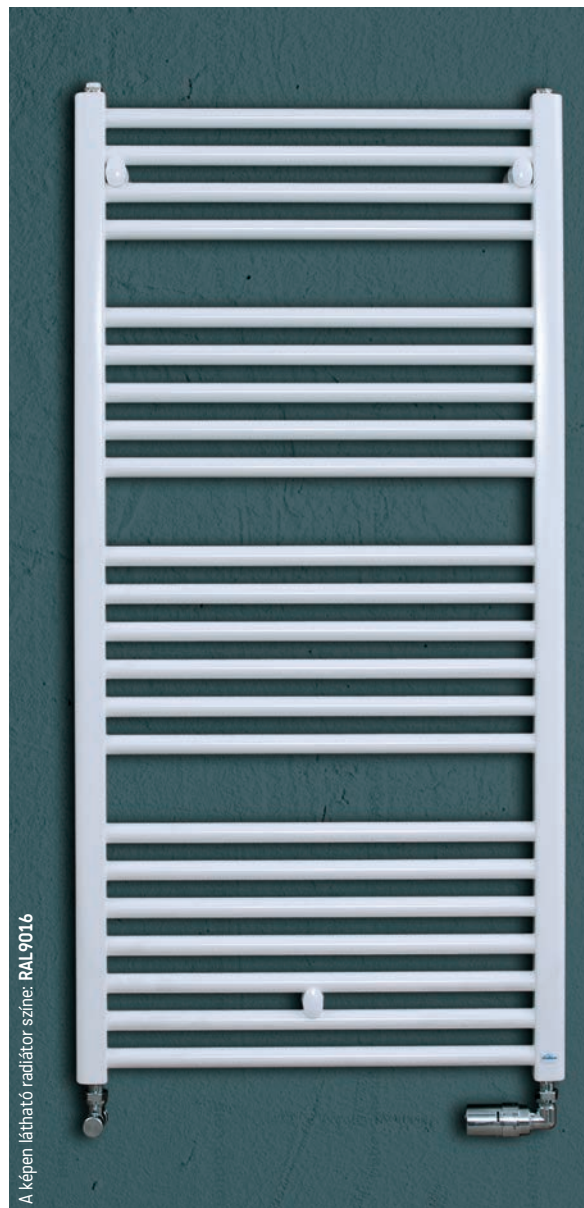
Hagyományos fürdőszobai modell, de szellős, lazább változatban. Az elmúlt évek egyik sikerterméke. Praktikusan lehet szárítani rajta, tárolni rajta. A típusnak kiugróan jó az ár-érték aránya.

# BE

## EASY



A képen látható radiátor színe: RAL9016



ÜZEMI NYOMÁS 10 BAR - CSATLAKOZÁS 4DB G1/2" - 50MM-ES KÖZÉPCSATLAKOZÁSSAL VAGY TÉRELVÁLASZTÓ KIVITELBEN IS RENDELHETŐ

BE EASY	szélesség A	magasság B	kötéstáv C	teljesítmény		súly	térfogat	csőszám
	mm	mm	mm	W (75/65/20 °C)	W (55/45/20 °C)	kg	dm <sup>3</sup>	db
BE 50780	500	785	450	372	192	9	7,2	14
BE 60780	600	785	550	429	221	10	8,4	14
BE 50100	500	970	450	468	241	11	9,2	18
BE 60100	600	970	550	594	307	12	10,7	18
BE 50125	500	1215	450	570	294	13	12,0	22
BE 60125	600	1215	550	671	346	15	13,1	22
BE 50160	500	1600	450	765	395	17	14,8	29
BE 60160	600	1600	550	872	450	19	17,3	29
BE 50180	500	1785	450	857	442	19	16,8	33
BE 60180	600	1785	550	1006	519	22	19,6	33

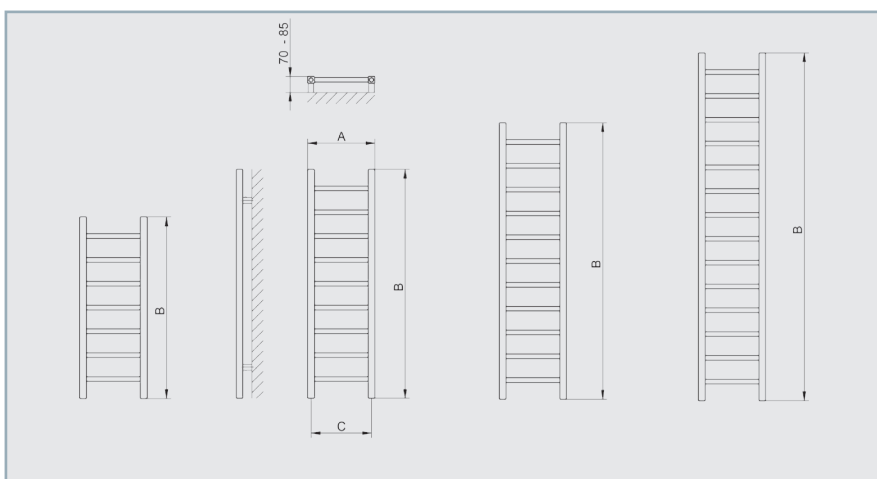
A MODELLBŐL ÍVES KIVITEL IS ELÉRHETŐ BY TÍPUSJELLEL

# LA LINA

Keskeny kialakítású, letisztult, modern formavilágú radiátor. Szállodák, kis fürdőszobák kedvelt modellje, keskeny kialakítása miatt olyan terekben is használható ahol más, szélesebb modellek nem. Aránylag kis teljesítménye ellenére a törölköző szárító funkcióját kiválóan ellátja.



A képen látható radiátor színe: RAL9007/matt



ÜZEMI NYOMÁS: 4 BAR - CSATLAKOZÁS: 4 DB G1/2"

LA LINA	szélesség A	magasság B	kötéstáv C	teljesítmény		súly	térfogat	csőszám
	mm	mm	mm	W (75/65/20 °C)	W (55/45/20 °C)	kg	dm <sup>3</sup>	db
LA 25080	250	800	220	139	72	3,6	1,6	7
LA 30080	300	800	270	148	77	3,8	1,7	7
LA 35080	350	800	320	158	82	4,1	1,8	7
LA 40080	400	800	370	168	87	4,3	1,9	7
LA 25100	250	1010	220	176	92	4,4	2,0	9
LA 30100	300	1010	270	188	98	4,7	2,1	9
LA 35100	350	1010	320	201	104	5,1	2,3	9
LA 40100	400	1010	370	213	111	5,4	2,4	9
LA 25120	250	1220	220	214	111	5,3	2,4	11
LA 30120	300	1220	270	235	122	5,8	2,7	12
LA 35120	350	1220	320	251	131	6,2	2,9	12
LA 40120	400	1220	370	268	139	6,7	3,0	12
LA 25150	250	1535	220	269	140	6,5	3,1	14
LA 30150	300	1535	270	289	150	7,0	3,3	14
LA 35150	350	1535	320	308	160	7,5	3,5	14
LA 40150	400	1535	370	327	170	8,0	3,7	14

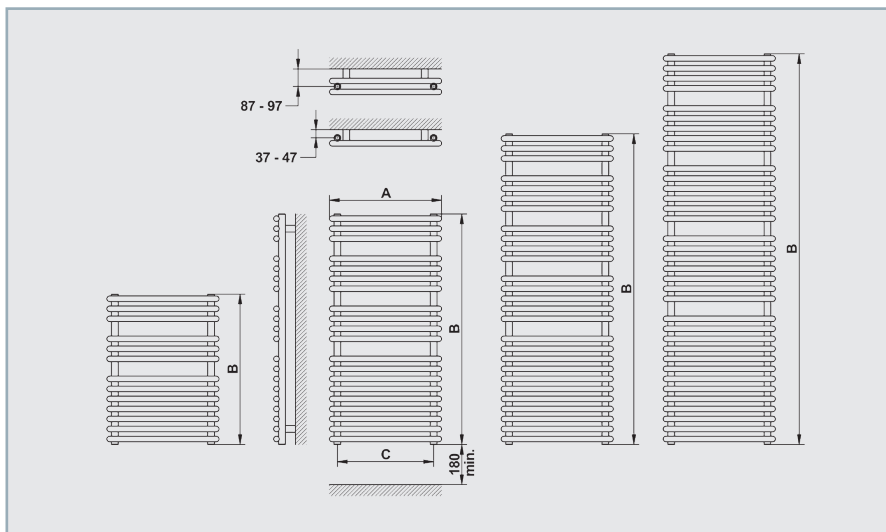




A Betatherm régi HB modellje öltözött új köntösbe Cobo fantáziánévvel. A lekerített fűtőcsövei és megújult csőelrendezése miatt népszerűsége még elődjénél is magasabb.



# BC COBO



A képen látható radiátor színe: Mineral Azurite1

## ÜZEMI NYOMÁS 10 BAR - CSATLAKOZÁS 4DB G1/2" - 50MM-ES KÖZÉPCSATLAKOZÁSSAL IS RENDELHETŐ

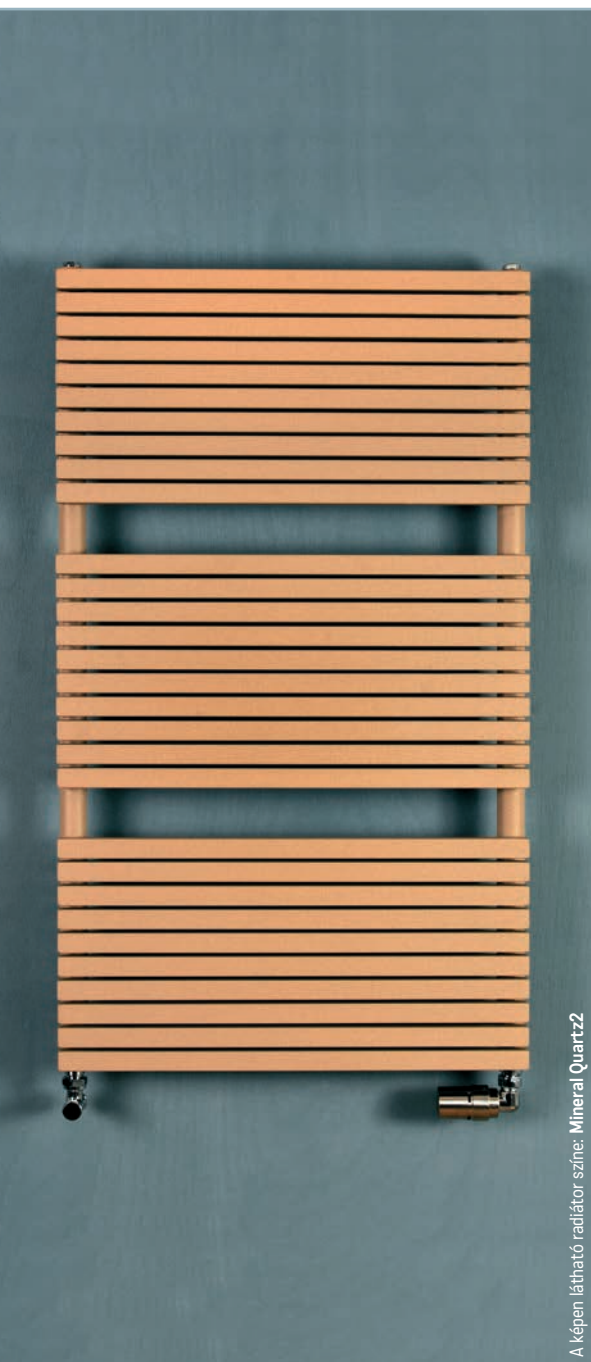
BC COBO	szélesség A	magasság B	kötéstáv C	teljesítmény		súly	térfogat	csőszám
	mm	mm	mm	W (75/65/20 °C)	W (55/45/20 °C)	kg	dm³	db
BC1068050	501	676	430	358	193	6	3,4	13
BC1068060	601	676	530	421	227	7	3,9	13
BC1105050	501	1036	430	521	279	10	5,2	20
BC1105060	601	1036	530	613	331	11	6,0	20
BC1105070	701	1036	630	704	383	13	6,8	20
BC1140050	501	1396	430	687	363	13	7,0	27
BC1140060	601	1396	530	808	431	15	8,1	27
BC1140070	701	1396	630	927	499	17	9,2	27
BC1176050	501	1756	430	863	452	17	9,0	35
BC1176060	601	1756	530	1016	535	19	10,9	35
BC1176070	701	1756	630	1166	619	22	12,9	35
BC2068060	601	676	530	587	313	13	6,9	26
BC2105050	501	1036	430	737	383	18	8,6	40
BC2105060	601	1036	530	889	468	21	10,1	40
BC2105070	701	1036	630	1041	555	24	11,6	40
BC2140050	501	1396	430	913	478	23	12,4	54
BC2140060	601	1396	530	1102	582	27	14,6	54
BC2140070	701	1396	630	1291	689	31	16,8	54
BC2176050	501	1756	430	1217	628	31	14,8	70
BC2176060	601	1756	530	1458	764	36	17,5	70
BC2176070	701	1756	630	1698	902	41	20,2	70

dupla kivitel

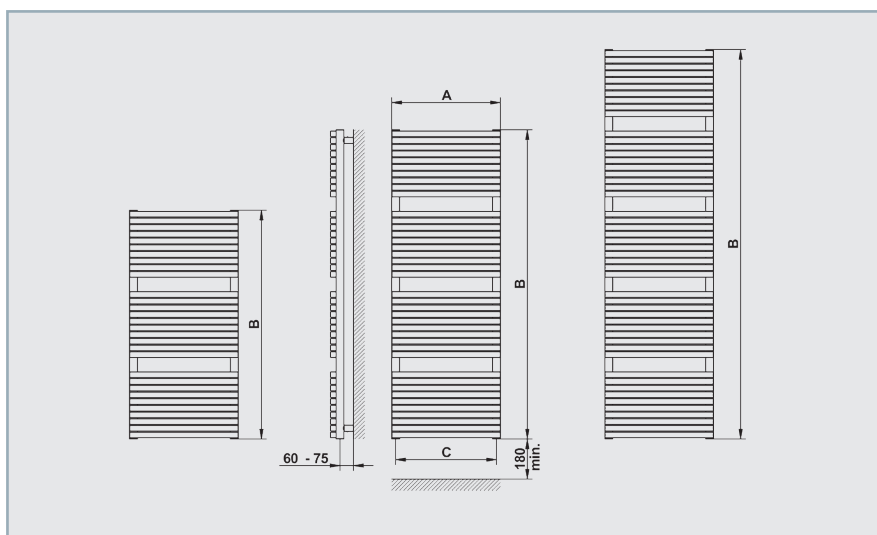
# HQ

## HYDRA

Szögletes formavilág, minimalista hangulat a radiátor fő stílusjegyei, melyek a modern fürdőszobák díszévé teszik a Hydra modellt. A típus megújult külsővel varázsolja el az érdeklődőket.



A képen látható radiátor színe: Mineral Quartz2



ÜZEMI NYOMÁS 10 BAR - CSATLAKOZÁS 4DB G1/2" - 50MM-ES KÖZÉPCSATLAKOZÁSSAL IS RENDELHETŐ

HQ HYDRA	szélesség A	magasság B	kötéstáv C	teljesítmény		súly	térfogat	csőszám
	mm	mm	mm	W (75/65/20 °C)	W (55/45/20 °C)	kg	dm <sup>3</sup>	db
HQ 50100	500	1025	465	534	284	18	9,3	30
HQ 60100	600	1025	565	622	331	21	10,8	30
HQ 50140	500	1385	465	714	380	24	12,4	40
HQ 60140	600	1385	565	833	443	27	14,5	40
HQ 50170	500	1745	465	893	475	29	15,6	50
HQ 60170	600	1745	565	1 040	553	34	18,1	50

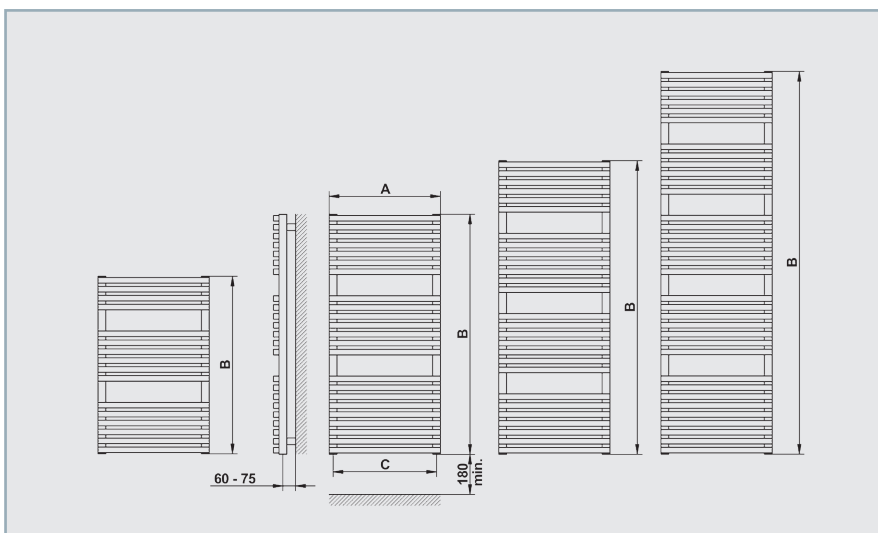




A HQ radiátorhoz felépítésben nagyon hasonló modell, de a fűtőcsöveket - a vásárlói visszajelzések alapján - inkább vízszintesen helyeztük el, így egy teljesen más karakterű fűtőttest született.

# HH

## LYNX



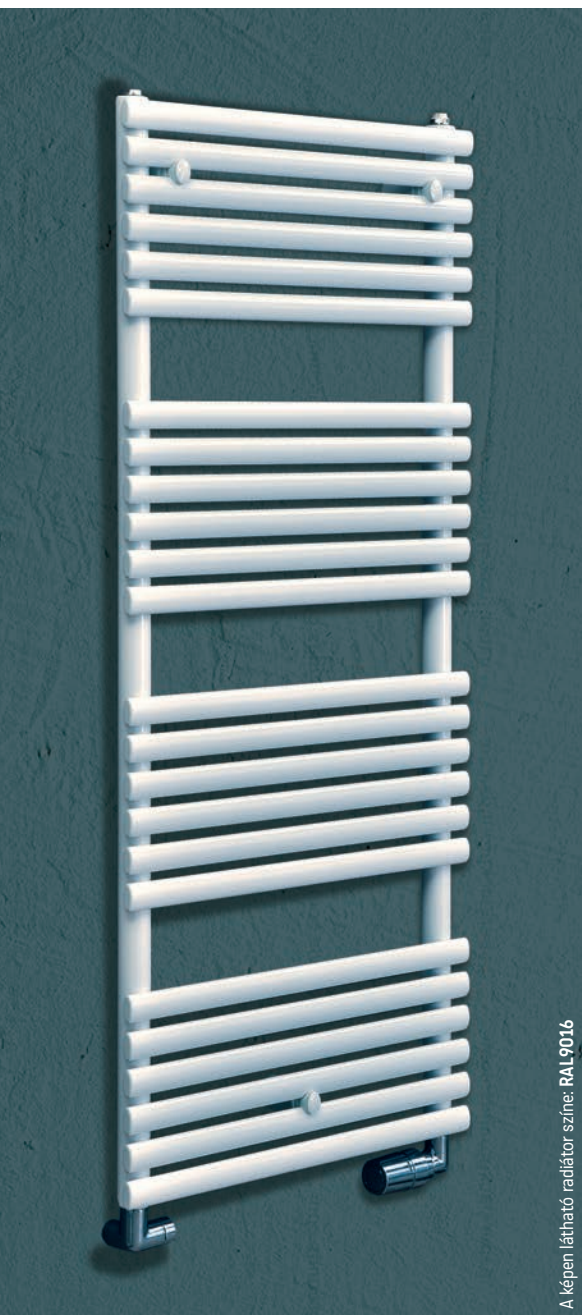
A képen látható radiátor színe: RAL 9016

ÜZEMI NYOMÁS 10 BAR - CSATLAKOZÁS 4DB G1/2" - 50MM-ES KÖZÉPCSATLAKOZÁSSAL IS RENDELHETŐ

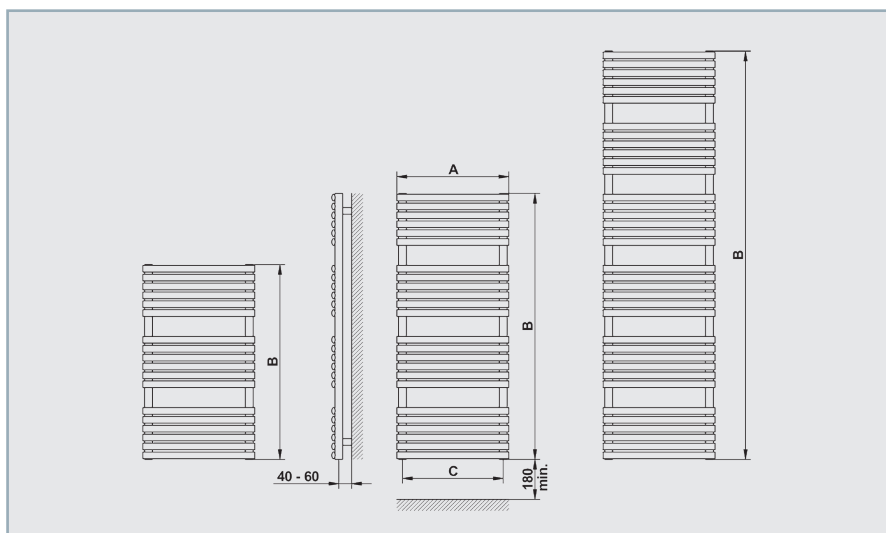
HH LYNX	szélesség A	magasság B	kötéstáv C	teljesítmény		súly	térfogat	csőszám
	mm	mm	mm	W (75/65/20 °C)	W (55/45/20 °C)	kg	dm³	db
HH 40800	400	796	365	257	136	8	4,5	16
HH 50800	500	796	465	302	161	10	5,3	16
HH 60800	600	796	565	348	185	11	6,1	16
HH 40110	400	1076	365	359	191	12	6,3	23
HH 50110	500	1076	465	428	227	14	7,5	23
HH 60110	600	1076	565	496	264	16	8,7	23
HH 40130	400	1316	365	399	212	13	7,0	27
HH 50130	500	1316	465	502	267	16	8,8	27
HH 60130	600	1316	565	604	321	20	10,6	27
HH 40170	400	1714	365	553	294	18	9,7	35
HH 50170	500	1714	465	656	349	22	11,5	35
HH 60170	600	1714	565	758	403	25	13,3	35

# HC CROCUS

Klasszikus és modern stílus találkozik a Crocus formavilágában. Az ellipszis csövek modern hatást kölcsönöznek a megszokott felépítésű fürdőszobai radiátornak.



A képen látható radiátor színe: RAL9016



ÜZEMI NYOMÁS 10 BAR - CSATLAKOZÁS 4DB G1/2"

HC CROCUS	szélesség A	magasság B	kötéstáv C	teljesítmény		súly	térfogat	csőszám
	mm	mm	mm	W (75/65/20 °C)	W (55/45/20 °C)	kg	dm <sup>3</sup>	db
HC 50870	500	875	450	371	191	9	3,9	18
HC 50120	500	1195	450	494	255	12	5,2	24
HC 50180	500	1835	450	742	383	17	7,9	36
HC 60870	600	875	550	457	245	10	4,4	18
HC 60120	600	1195	550	634	327	13	5,9	24
HC 60180	600	1835	550	950	490	19	8,9	36

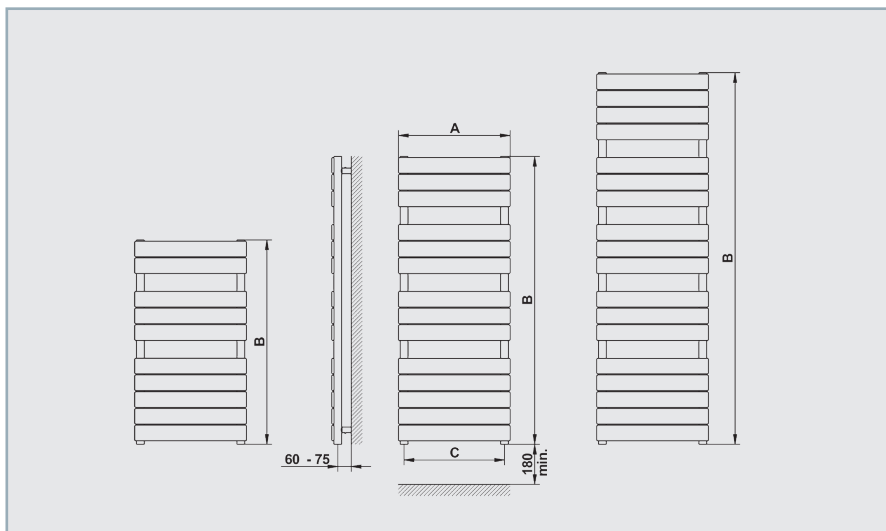




A megújult külsejű Bamboo fürdőszoba radiátorok fűtőcsövei síkóvál profilú laposcsőből készülnek. Nagy sugárzó felülettel rendelkező radiátor, melyen a hegesztési varratok nem látszódnak.

# B2

## BAMBOO



A képen látható radiátor színe: RAL9016

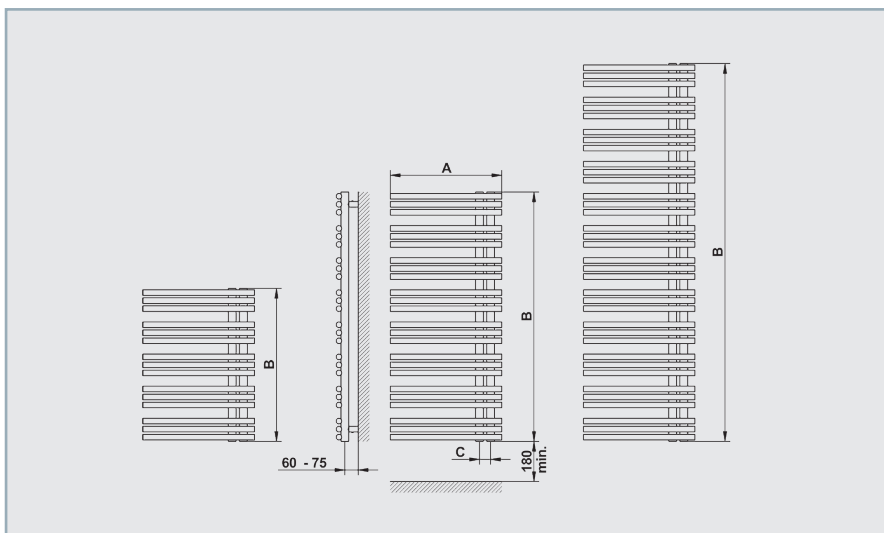
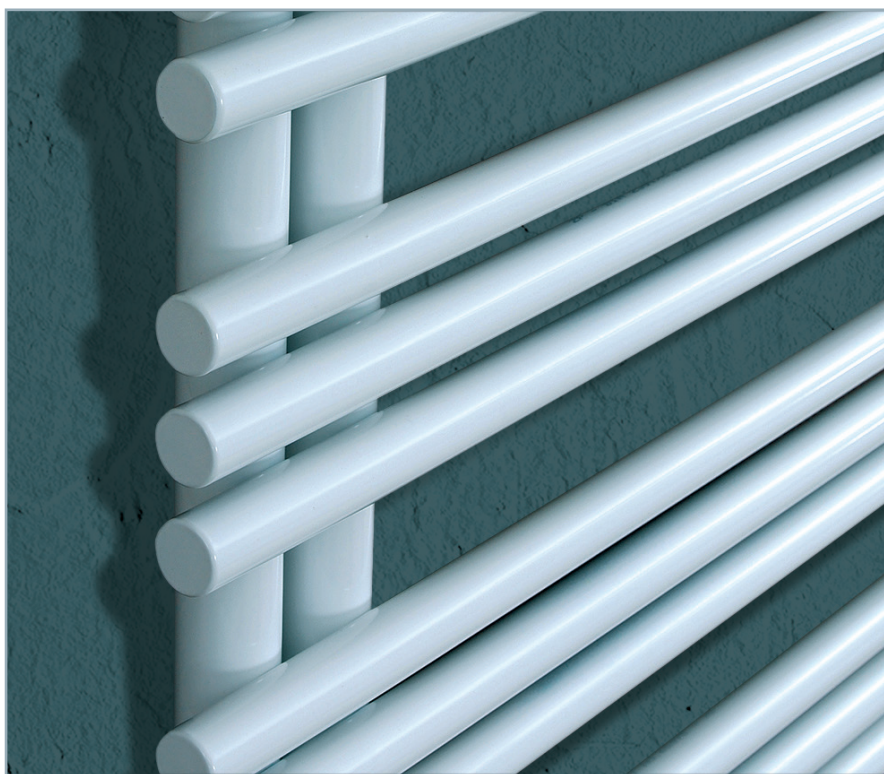
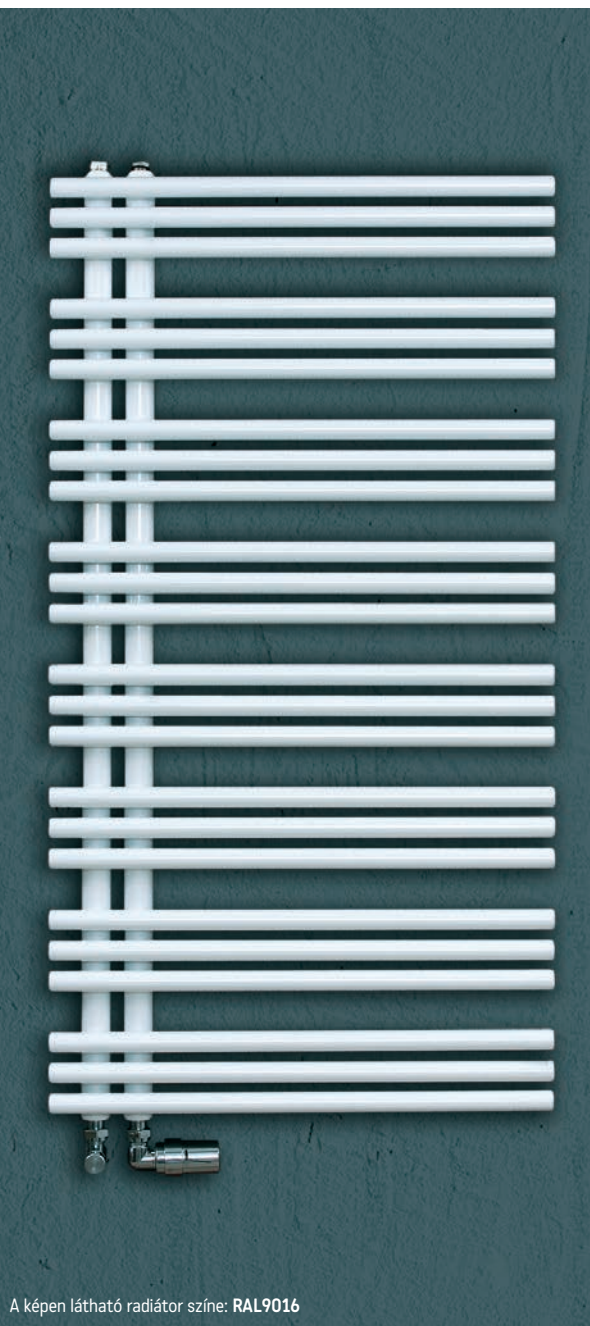
ÜZEMI NYOMÁS 4 BAR - CSATLAKOZÁS 4DB G1/2"

B2 BAMBOO	szélesség A	magasság B	kötéstáv C	teljesítmény		súly	térfogat	csőszám
	mm	mm	mm	W (75/65/20 °C)	W (55/45/20 °C)	kg	dm <sup>3</sup>	db
B2 50090	500	915	450	455	250	11	3,8	10
B2 60090	600	915	550	511	281	13	4,3	10
B2 50130	500	1290	450	642	352	16	5,4	14
B2 60130	600	1290	550	718	394	18	6,0	14
B2 50170	500	1665	450	828	455	20	6,9	18
B2 60170	600	1665	550	929	510	24	7,8	18

# HF FLAMINGO

A legújabb trendek az aszimmetrikus kialakítású modelleket helyezik reflektorfénybe. A Flamingo modell kiemelkedően jó tárolási és szárítási lehetőségekkel rendelkezik, 50 mm-es kötéstávolsága pedig a legkorszerűbb technikai trendeknek megfelelő.

Kialakítása miatt a gyűjtőcsövek jobb és baloldalon is elhelyezkedhetnek.



ÜZEMI NYOMÁS: 10 BAR - CSATLAKOZÁS: 50MM-ES 1/2" KÖZÉPCSATLAKOZÁS - SZIMMETRIKUS ÁTFORDÍTHATÓ KIALAKÍTÁS

HF FLAMINGO	szélesség A	magasság B	kötéstáv C	teljesítmény		súly	térfogat	csőszám
	mm	mm	mm	W (75/65/20 °C)	W (55/45/20 °C)	kg	dm <sup>3</sup>	db
HF 50680	500	685	50	346	178	12	4,0	15
HF 60680	600	685	50	402	208	14	4,6	15
HF 50110	500	1115	50	555	287	18	6,5	24
HF 60110	600	1115	50	645	333	21	7,5	24
HF 50170	500	1695	50	835	431	26	9,8	36
HF 60170	600	1695	50	969	500	31	11,2	36

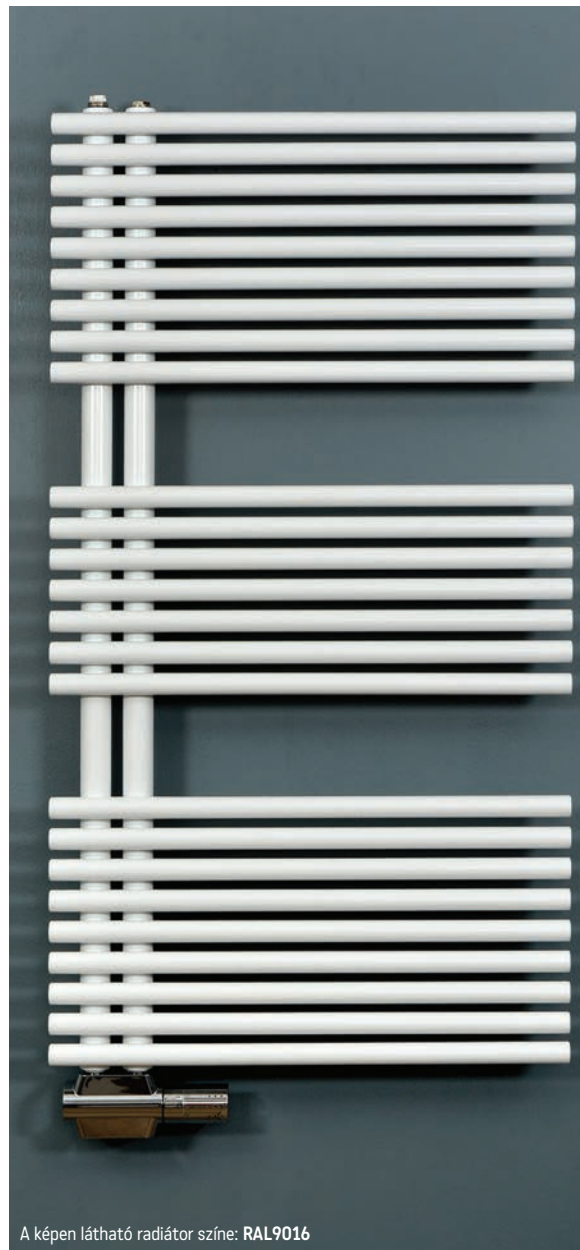
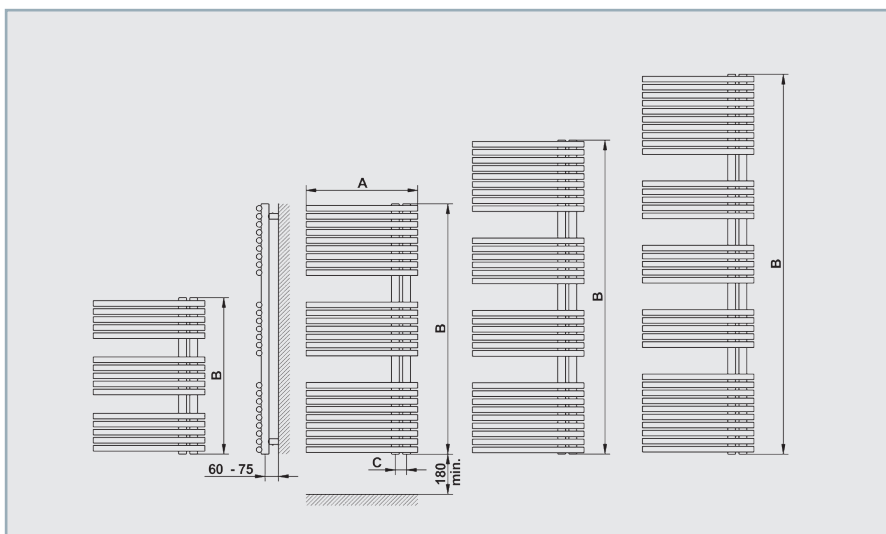
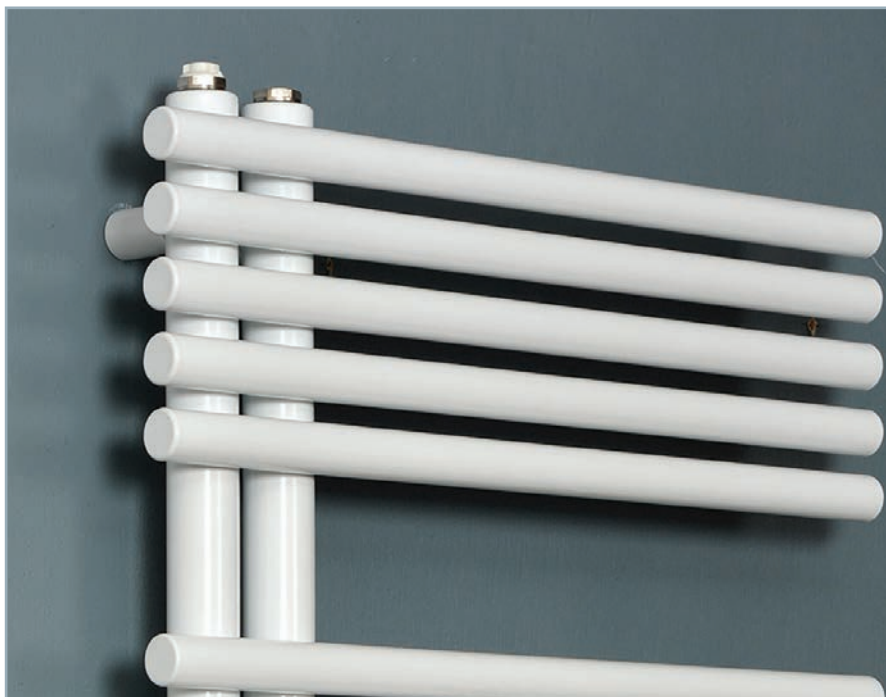




A Phoenix modell az új generációs fürdőszobai radiátorok jellegzetes képviselője, amely egyre nagyobb népszerűségnek örvend a különleges kialakítást kedvelők körében. A gyűjtőcsövek jobb és baloldalon is elhelyezkedhetnek.

# HP

## PHOENIX



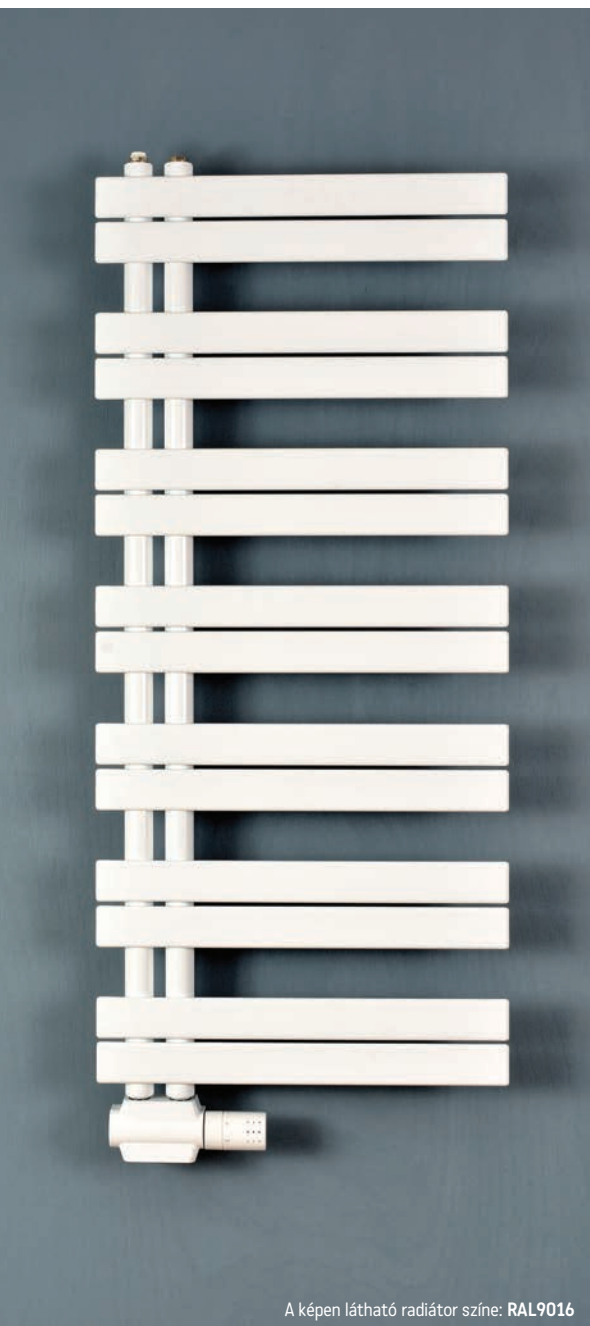
A képen látható radiátor színe: RAL9016

ÜZEMI NYOMÁS: 10 BAR - CSATLAKOZÁS: 50MM-ES 1/2" KÖZÉPCSATLAKOZÁS - SZIMMETRIKUS ÁTFORDÍTHATÓ KIALAKÍTÁS

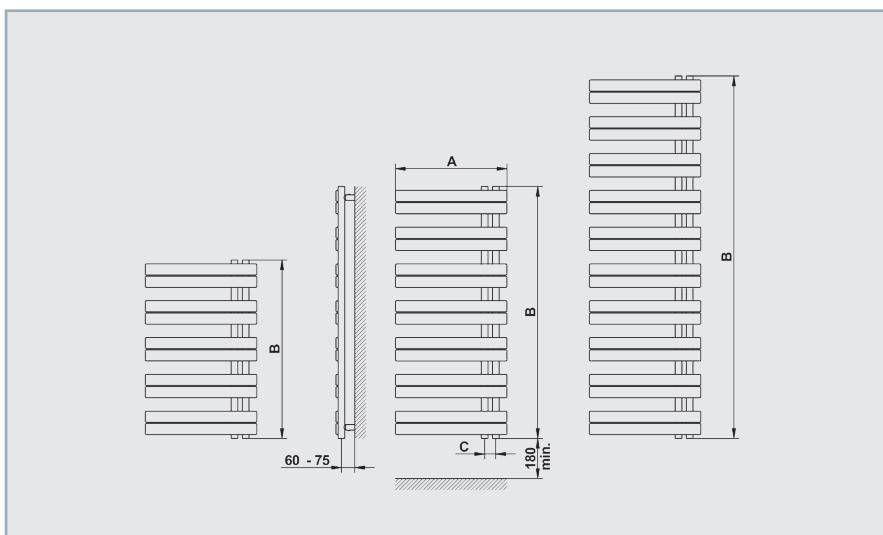
HP PHOENIX	szélesség A	magasság B	kötéstáv C	teljesítmény		súly	térfogat	csőszám
	mm	mm	mm	W (75/65/20 °C)	W (55/45/20 °C)	kg	dm <sup>3</sup>	db
HP 50680	500	700	50	346	179	12	4,1	15
HP 60680	600	700	50	402	208	14	4,7	15
HP 50110	500	1120	50	578	298	20	7,1	25
HP 60110	600	1120	50	672	347	22	8,1	25
HP 50140	500	1405	50	695	359	24	7,7	30
HP 60140	600	1405	50	807	417	26	8,9	30
HP 50170	500	1700	50	812	419	27	9,6	35
HP 60170	600	1700	50	942	486	30	11,0	35

# HI IRIS

A síkvál laposcsövek még nagyobb szárítófelületet biztosítanak az Iris modellnek. Az új fejlesztésű radiátor születésénél kiváló formatervezők bábáskodtak. A gyűjtőcsövek jobb és baloldalon is elhelyezkedhetnek.



A képen látható radiátor színe: RAL9016



ÜZEMI NYOMÁS: 4 BAR - CSATLAKOZÁS: 50MM G1/2" - SZIMMETRIKUS ÁTFORDÍTHATÓ KIALAKÍTÁS

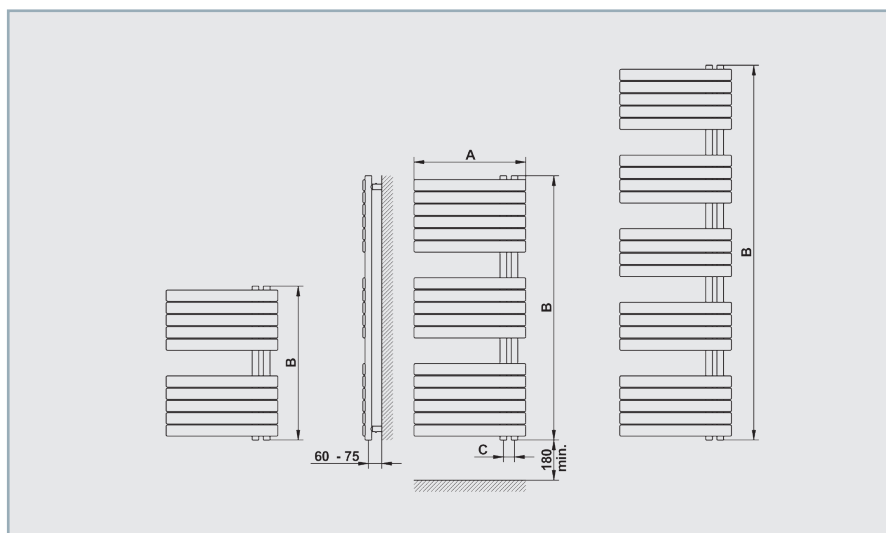
HI IRIS	szélesség A	magasság B	kötéstáv C	teljesítmény		súly	térfogat	csőszám
	mm	mm	mm	W (75/65/20 °C)	W (55/45/20 °C)	kg	dm <sup>3</sup>	db
HI 50080	500	800	50	437	225	8	2,9	10
HI 60080	600	800	50	486	251	10	3,3	10
HI 50110	500	1130	50	614	317	12	4,1	14
HI 60110	600	1130	50	683	352	14	4,6	14
HI 50160	500	1625	50	880	454	17	5,9	20
HI 60160	600	1625	50	978	504	19	6,6	20





Energikus, masszív formavilág jellemzi a síkóvált fűtőcsövekkel és 50mm-es kötéssel rendelkező Myrtus típust. Nagy felülete jó szárítási tulajdonságot eredményez.

# HN MYRTUS



A képen látható radiátor színe: RAL9016

ÜZEMI NYOMÁS: 4 BAR - CSATLAKOZÁS: 50MM G1/2" - SZIMMETRIKUS ÁTFORDÍTHATÓ KIALAKÍTÁS

HN MYRTUS	szélesség A	magasság B	kötéstáv C	teljesítmény		súly	térfogat	csőszám
	mm	mm	mm	W (75/65/20 °C)	W (55/45/20 °C)	kg	dm <sup>3</sup>	db
HN 50070	500	690	50	410	212	8	2,8	10
HN 60070	600	690	50	459	237	9	3,1	10
HN 50120	500	1185	50	701	362	14	4,7	17
HN 60120	600	1185	50	784	405	16	5,3	17
HN 50170	500	1680	50	942	486	18	6,3	22
HN 60170	600	1680	50	1050	542	21	7,0	22

## ELEKTROMOS ÜZEMELTETÉS

Minden fürdőszobai radiátor üzemeltethető villamos fűtőbetét segítségével tisztán villamos árammal, vagy alternatív üzemben is.

Tisztán villamos kivitel esetén a radiátort előre feltöltjük egy speciális, hőátadást segítő folyadékkal, ami  $-5^{\circ}\text{C}$ -ig fagyálló. Beüzemeléskor nincs más teendő, mint a radiátort rögzíteni a falra és csatlakoztatni a villamos hálózathoz. Kapható digitális szabályzóval vezérelhető modell is (Rondo-NG), amely lehetőséget ad a vízhőfok pontos beállítására is. Amennyiben a vezeték a falban vezeti el, kiegészítőként ajánljuk a fém biztonsági burkolatot ami elrejtí a fűtőpatron villamos vezetékét. Ez a megoldás még esztétikusabbá és biztonságosabbá teszi az üzemeltetést.

A Rondo-NG fűtőpatronhoz tartozó távirányító nem csak a kezelést teszi kényelmesebbé, hanem segítségével többféle programfunkció is rögzíthető, így akár a szoba hőmérséklete is szabályozható, vagy időzíthető mikor kapcsoljon be a radiátor.



## TÉRELVÁLASZTÓ KIVITEL

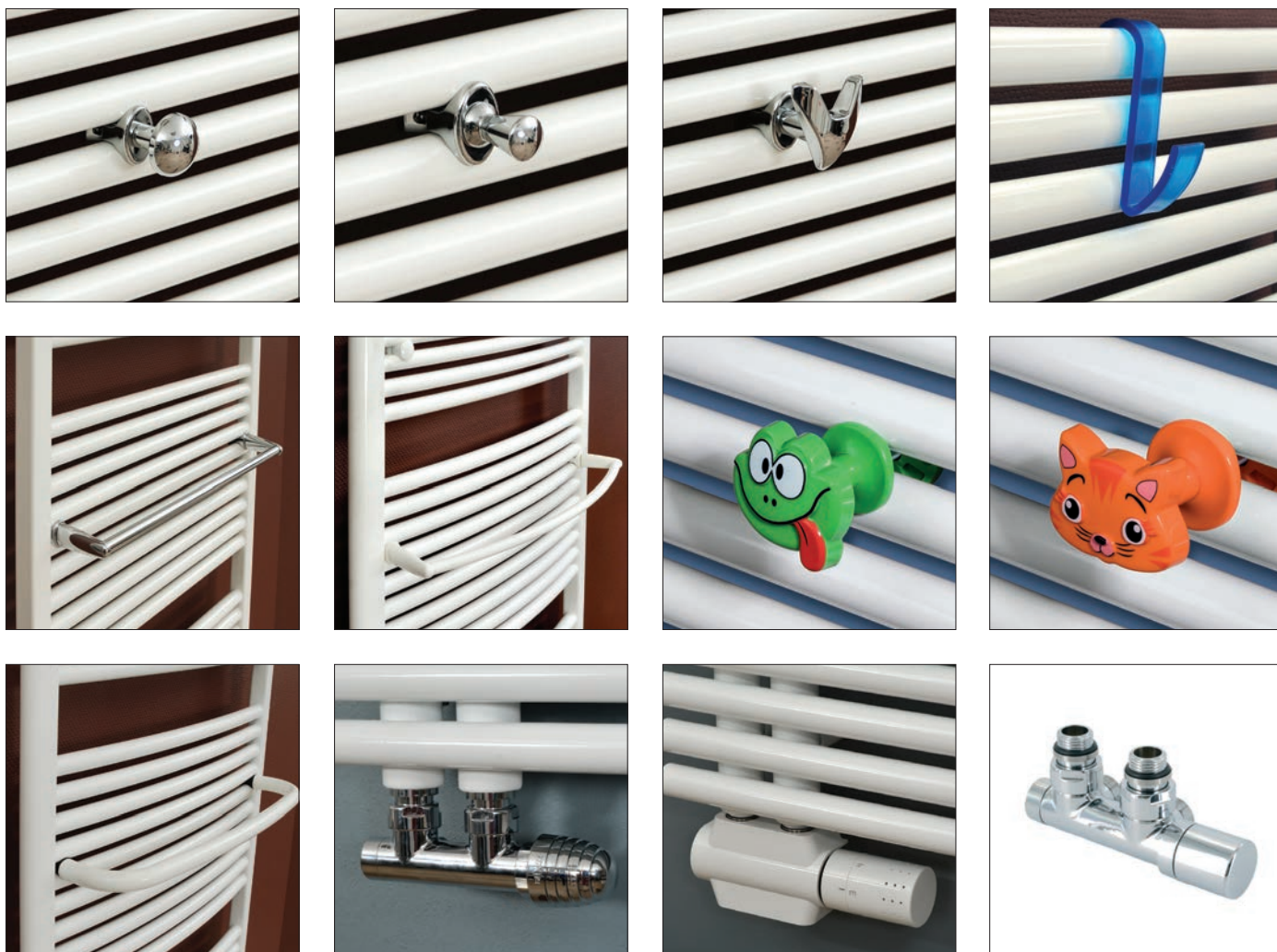
A BR, BP és BE típusok térelválasztó kivitelben is rendelhetők. Alapesetben a padlótámasz 150 mm, a fali tartó pedig 55 mm, de van lehetőség egyedi méretek megadására is.





A különféle tartozékok és kiegészítők széles skálájával várjuk kedves vásárlóinkat. A törülközők és ruhadarabok felhelyezését megkönnyítő elemek segítségével, még jobban kihasználható a radiátorok szárítási és tárolási funkciója. Honlapunkon és mintaboltjainkban bővebb információt talál a típus- és színválasztékról.

## TARTOZÉKOK



## RADIÁTOROK BEÉPÍTÉSE NEDVES, AGRESSZÍV KÖRNYEZETBE

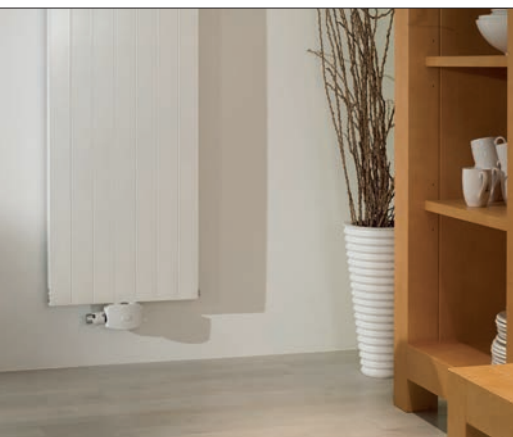
A Betatherm Kft. minden radiátora megfelel az EN 442-1 szabvány követelményeinek és a DIN 55900-2 szabványnak megfelelő, környezetbarát porfestési eljárással készül.

Ha a radiátorokat magas páratartalmú helyiségekben helyezik el, ennek megfelelő felületkezelést kell választani.

A speciális felület-előkészítés során a radiátort **extra alapozó védőréteggel** látjuk el, vagy **horganyzásra** kerül festés előtt.

Szaunák, gőzkabinok előterébe, magas páratartalmú helyiségekbe, úszómedencék mellé, WC-k kritikus területeire vagy piszoárok közelébe illetve egyéb olyan helyekre ahol a fűtőtestet fröccsenő víz érheti, feltétlenül szükséges a speciális alapozás. Uszodai környezetben, ahol klór vagy egyéb fertőtlenítő vegyszerek rendszeres használata miatt még fokozottabb az igénybevétel, a radiátor galvanikus horganyzás után kerül porfestésre, így élettartama a kritikus környezeti körülmények ellenére is hosszú marad, nem jelentkezik korrózió.

Bővebb információért keresse fel honlapunkat vagy kérje kollégáink segítségét!



design and function  
[www.betatherm.hu](http://www.betatherm.hu)

## GYÁRTÁS ÉS FORGALMAZÁS

Cím: 3527 Miskolc, Sajószigeti út 2. Telefon: +36 46 432-266

Fax: +36 46 432-288 E-mail: [betatherm@betatherm.hu](mailto:betatherm@betatherm.hu)

## BEMUTATÓTEREM

Cím: 1222 Budapest, Háros u. 12.

Telefon: +36 1 209-2472 Mobiltelefon: +36 20 428 4096

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

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

A katalógusban található lehetséges hibákért a Betatherm Kft. nem vállal felelősséget. Fenntartjuk a jogot, hogy termékeinket előzetes értesítés nélkül módosítsuk.  
A katalógusban szereplő Betatherm embléma a vállalatunk tulajdonát képezi. Minden jog fenntartva.