

RASP

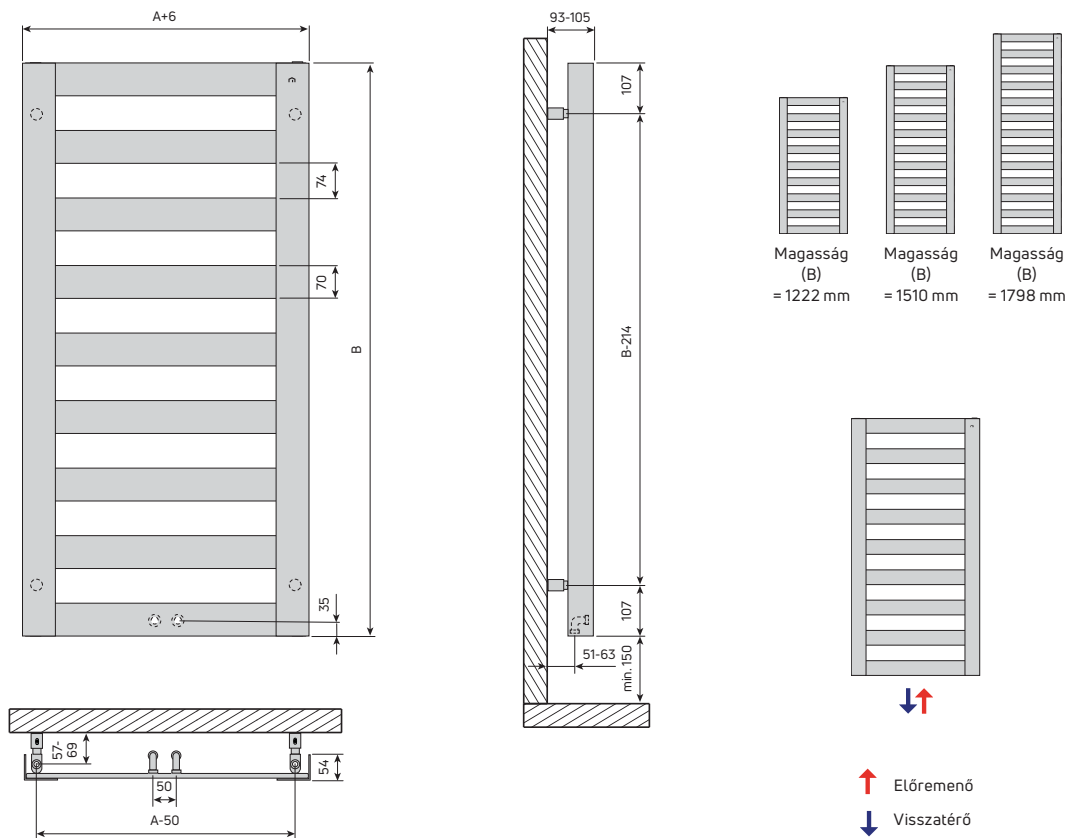
MŰSZAKI ADATOK

Szállítás raktárkészletről

RASP							
Modell	Méretek (mm)			Tömeg (kg)	Vízterfogat (l)	Exponenciális n kitevő	75/65/20°C (W)
	Kötéstávolság	Magasság (B)	Hossz (A)				
Rasp 1222x606	50 / 550	1222	606	16,68	4,73	1,2166	658
Rasp 1222x706	50 / 650	1222	706	18,42	5,17	1,2091	738
Rasp 1510x606	50 / 550	1510	606	20,17	5,92	1,2182	773
Rasp 1510x706	50 / 650	1510	706	22,43	6,43	1,2123	867
Rasp 1798x606	50 / 550	1798	606	23,68	6,97	1,2123	888
Rasp 1798x706	50 / 650	1798	706	26,12	7,63	1,2144	996

A hőteljesítmény 75/65/20 °C hőfoklépcsőben mérve, az MSZ EN 442 szerint

A fűtési rendszerbe építhető változathoz elektromos fűtélem rendelhető



**Kivitel**

- A Rasp dizájn radiátor 70x11 mm lapos csövekkel és 40x30 mm D-profilú gyűjtőcsövekkel rendelkezik. Cső a csőre kivitel.
- Fűtési rendszerbe építhető
- Középcsatlakozású kivitel

**Színek**

Alapszín, raktárkészletről: RAL 9016 törtfehér.
Raktárkészletről szállított színek:
RAL 7016 matt antracitszürke (S0022) és
RAL 9005 matt mélyfekete (S0029).
Külön megrendelésre további színekben is
rendelhető.

**Alapanyag**

Acél az EN442-1 és 2 szerint,
(E220-CR2-S3-EN-10305-5)

**Bevonat**

Színes bevonat a DIN 55900 és EN 442
szabványok szerint, környezetbarát
gyártástechnológiával

Előkészítés: zsírtalanítás, foszfátózás és öblítés
demineralizált vízzel

Alapozás: A primer réteg felvitele katalforézissel

Felső bevonat: különlegesen ellenálló, epoxi-
poliészter porfesték

**Csomagolás**

A radiátor egyesével, védősarkokkal ellátott
kartondobozba csomagolva kerül szállításra. Az
egész doboz zsugorfóliázott. A csomagolás a
radiátoron marad a beszerelésig és a nyomáspróba
elvégzése alatt, a sérülések elkerülése érdekében.

**A radiátor falra rögzítése**

A fűtőtest falra rögzítése 4 db fali konzollal törté-
nik, amelyek a szállítási terjedelem részét képezik.
A konzolok színe megegyezik a radiátor színével.

Fali rögzítő szett

4 db acél fali tartó, a radiátor elhelyezését lehető-
vé teszi a faltól különösen kis távolságra. A rögzítő
szett megfelel a VDI 6036 3. követelményosztályá-
nak.

**Garancia**

5 év

**Csatlakozások**

2 x G 1/2" belső menet, alsó,
középső csatlakozás (50 mm
kötéstávolság),
2 x G 1/2" belső menet, alul és
2 x G 1/2" belső menet, felül, a
gyűjtőcsöveken

Csatlakozási lehetőségek
a rajz szerint

**Próbanyomás**

6,5 bar

**Max. üzemi nyomás**

5 bar

**Max. üzemi hőmérséklet**

110 °C



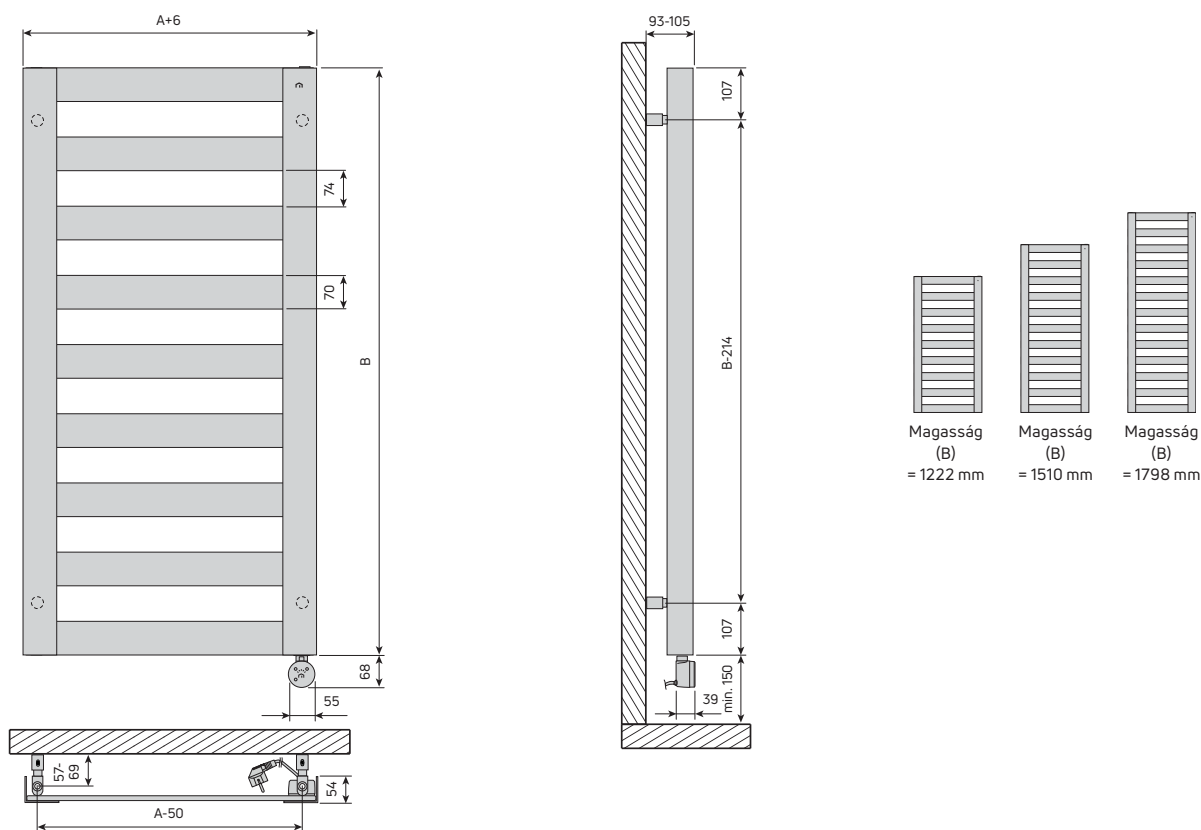
A fűtési rendszerbe építhető változathoz
elektromos fűtőelem rendelhető



RASP E

MŰSZAKI ADATOK

RASP E					
Modell	Méretetek (mm)			Tömeg (kg)	Névleges teljesítmény (W)
	Magasság (B)	Magasság szabályozóval együtt	Hossz (A)		
Rasp E 1222x606	1222	1290	606	20,90	400
Rasp E 1510x606	1510	1578	606	26,10	600
Rasp E 1510x706	1510	1578	706	28,70	600
Rasp E 1798x706	1798	1866	706	33,70	800



**Kivitel**

- A Rasp E dizájn radiátor 70x11 mm lapos csövekkel és 40x30 mm D-profilú gyújtócsövekkel rendelkezik. Cső a csőre kivitel.
- Középcsatlakozású kivitel
- Elektromos kivitel

**Színek**

Alapszín, raktárkészletről: RAL 9016 törtfehér.
Raktárkészletről szállított színek:
RAL 7016 matt antracitszürke (S0022) és
RAL 9005 matt mélyfekete (S0029).
Külön megrendelésre további színekben is
rendelhető.

**Alapanyag**

Acél

**Bevonat**

Színes bevonat a DIN 55900 és EN 442
szabványok szerint, környezetbarát
gyártástechnológiával

Előkészítés: zsírtalanítás, foszfátzás és öblítés
demineralizált vízzel

Alapozás: A primer réteg felvitele katalforézissel

Felső bevonat: különlegesen ellenálló, epoxi-
poliészter porfesték

**Csomagolás**

A radiátor egyesével, védősarkokkal ellátott
kartondobozba csomagolva kerül szállításra. Az
egész doboz zsugorfóliázott. A csomagolás a
radiátoron marad a beszerelésig és a nyomáspróba
elvégzése alatt, a sérülések elkerülése érdekében.

**A radiátor falra rögzítése**

A fűtőtest falra rögzítése 4 db fali konzollal történik,
amelyek a szállítási terjedelem részét képezik. A
konzolok színe megegyezik a radiátor színével. El-
helyezéskor a védőtávolságokat be kell tartani.

Fali rögzítő szett

4 db acél fali tartó, a radiátor elhelyezését lehető-
vé teszi a faltól különösen kis távolságra. A rögzítő
szett megfelel a VDI 6036 3. követelményosztályá-
nak.

**Garancia**

5 év, az elektromos alkatrészekre 2 év

**Kábelhossz**

1,5 m

Feszültség

230 V

Névleges teljesítmény

60° C-nál

IP X5 védettség

**Csatlakozás és szobatermosztát**

FCIR-elektromos fűtőelem, beépített
vezérlőegységgel, csatlakozódugóval és
FCIR-infravörös szobatermosztáttal. A
fűtőelem és az infravörös szobatermosztát a
radiátorral együtt kerül szállításra.

Minősítések, szabványok, megfelelések

- I. Érintésvédelmi osztály – 230 V/50 Hz /
IP 44 védettség
- CE megfelelési nyilatkozat –
kiszűrésű irányelv –
EMC-irányelv
- 2011/65/EU irányelv (2002/95/EK), RoHS
irányelv
- 1907/2006/EK rendelet, REACH rendelet
- 2012/19/EU irányelv (2002/96/EK),
WEEE-irányelv, Reg.
63367618 sz
- A környezetbarát tervezésről szóló
2015/1188 (EU) irányelv

