

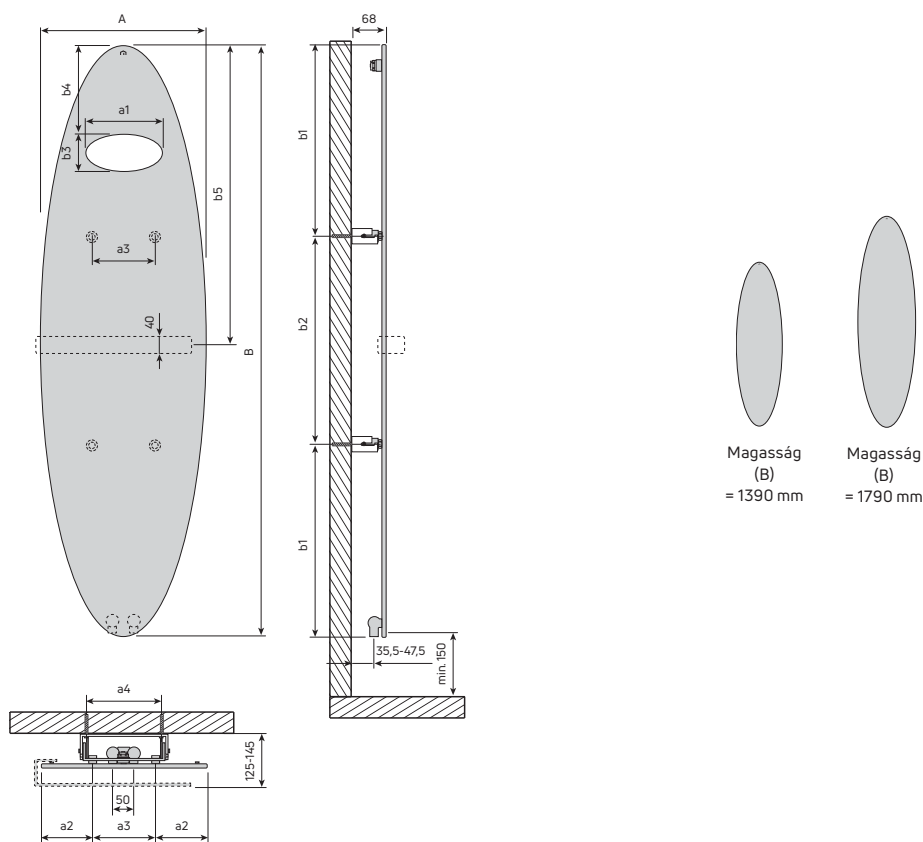
# ELLIPSE

## MŰSZAKI ADATOK

Szállítás raktárkészletről

ELLIPSE							
Modell	Méretek (mm)			Tömeg (kg)	Vízterfogat (l)	Exponenciális n kitevő	75/65/20°C (W)
	Kötés-távolság	Magasság (B)	Hossz (A)				
Ellipse 1390x390	50	1390	390	13,10	0,70	1,1161	449
Ellipse 1790x490	50	1790	490	20,50	1,00	1,2068	690

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



ELLIPSE (mm)		
A (Hossz)	390	490
a1	175	200
a2	122,5	125
a3	145	240
a4	175	270

ELLIPSE (mm)		
B (Magasság)	1390	1790
b1	450	515
b2	490	760
b3	87,5	100
b4	215	275
b5	695	896

**Kivitel**

- Az Ellipse dizájn radiátor 3 mm vastag előlappal és 0,8 mm erős acél hátlappal rendelkezik. A speciális hegesztési és gyártási folyamatoknak köszönhetően teljesen sík a felülete
- Fűtési rendszerbe építhető
- Középcsatlakozású kivitel

**Színek**

Alapszín, raktárkészletről: S0001 matt 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  
deminalizált vízzel

**Alapozás:** A primer réteg felvitele katalforézissel

**Felső bevonat:** különlegesen ellenálló, epoxi-poli-  
észter 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 2 db fali konzollal történik,  
amelyek a szállítási terjedelem részét képezik. A  
konzolok színe megegyezik a radiátor színével.

**Fali rögzítő szett**

2 db acél fali tartó, a radiátor elhelyezését lehető-  
vé teszi a faltól különösen kis távolságra. A rögzítő  
szett megfelel a VDI 6036 2. követelményosztályá-  
nak.

**Garancia**

5 év

**Csatlakozások**

2 x G 1/2" belső menet, alsó,  
középső csatlakozás,  
1 x G 1/2" belső menet, a hátoldal-  
on (légtelenítőhöz)

**Csatlakozási lehetőségek**  
a rajz szerint

**Próbanyomás**

8 bar

**Max. üzemi nyomás**

6 bar

**Max. üzemi hőmérséklet**

110 °C

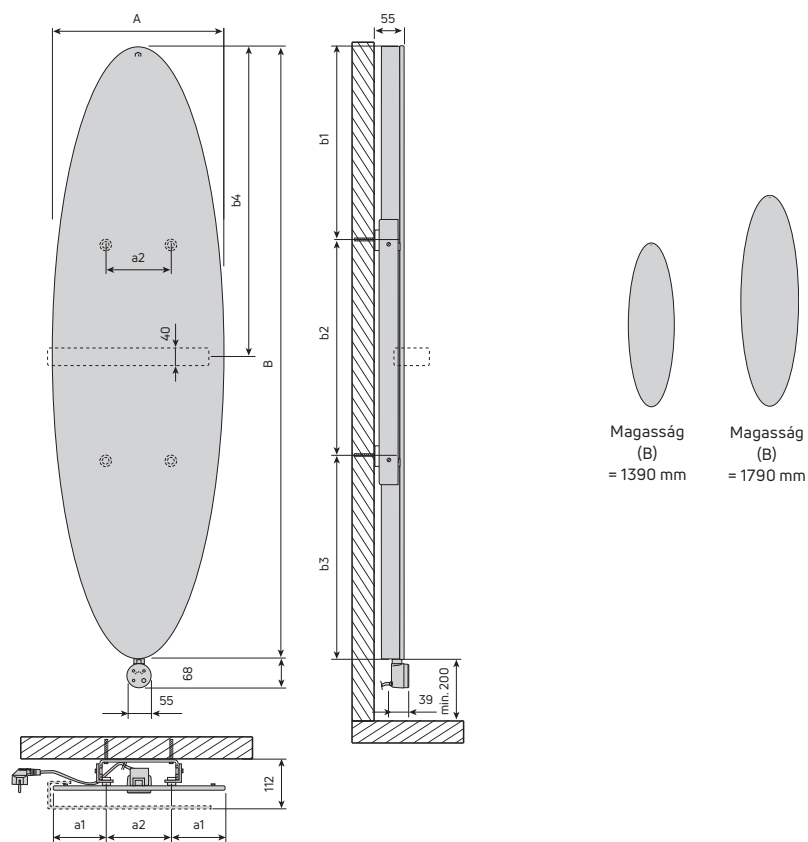


# ELLIPSE E

## MŰSZAKI ADATOK

Szállítás raktárkészletről

ELLIPSE E					
Modell	Méreték (mm)			Tömeg (kg)	Névleges teljesítmény (W)
	Magasság (B)	Magasság szabályozóval együtt	Hossz (A)		
Ellipse E 1390x390	1390	1458	390	15,50	400
Ellipse E 1790x490	1790	1858	490	25,00	600



ELLIPSE E (mm)		
<b>A (Hossz)</b>	390	490
a1	175	200
a2	175	270

ELLIPSE E (mm)		
<b>B (Magasság)</b>	1390	1790
b1	440	505
b2	490	760
b3	460	525
b4	695	896

**Kivitel**

- Az Ellipse E elektromos dizájn radiátor 3 mm vastag előlappal és 0,8 mm erős acél hátlappal rendelkezik. A speciális hegesztési és gyártási folyamatoknak köszönhetően teljesen sík a felülete
- Elektromos kivitel

**Színek**

Alapszín, raktárkészletről: S0001 matt 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 2 db fali konzollal törté-  
nik, amelyek a szállítási terjedelem részét képezik.  
A konzolok színe megegyezik a radiátor színével.  
Elhelyezéskor a védőtávolságokat be kell tartani.

**Fali rögzítő szett**

2 db acél fali tartó, a radiátor elhelyezését  
lehetővé teszi a faltól különösen kis távolságra.  
A rögzítő szett megfelel a VDI 6036 3.  
követelményszintjének.

**Garancia**

5 év, az elektromos alkatrészekre 2 év



**Kábelhossz**  
1,5 m

**Feszültség**  
230 V

**Névleges teljesítmény**  
60 °C-nál

IP 44 védetség

**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. védelmi osztály - 230 V / 50 Hz / IP 44
- CE megfelelési nyilatkozat –  
kisfeszültségű 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

