

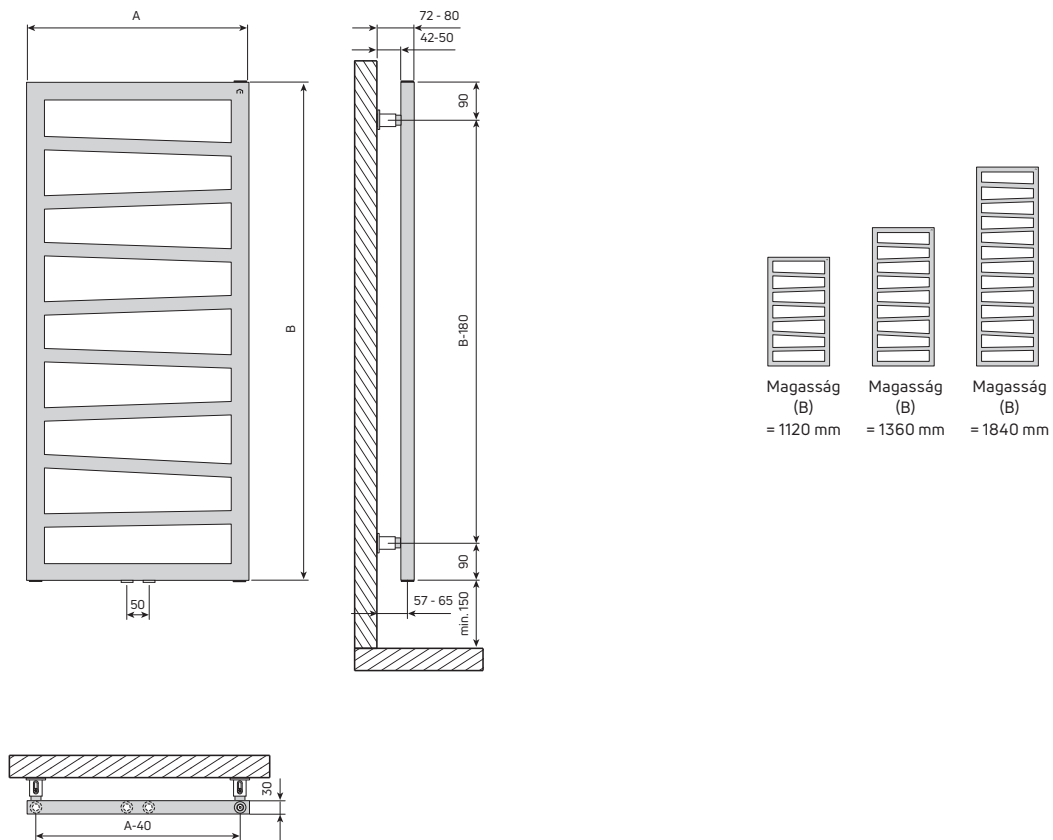
SQUASY

MŰSZAKI ADATOK

Szállítás raktárkészletről

SQUASY							
Modell	Méreték (mm)			Tömeg (kg)	Vízterfogat (l)	Exponenciális n kitevő	75/65/20°C (W)
	Kötéstávolság	Magasság (B)	Hossz (A)				
Squasy 1120x500	50 (M) / 460	1120	500	11,00	5,50	1,2231	443
Squasy 1120x600	50 (M) / 560	1120	600	12,60	6,27	1,2162	512
Squasy 1360x500	50 (M) / 460	1360	500	13,10	6,58	1,2294	532
Squasy 1360x600	50 (M) / 560	1360	600	15,10	7,50	1,2343	617
Squasy 1840x500	50 (M) / 460	1840	500	17,50	8,76	1,2304	718
Squasy 1840x600	50 (M) / 560	1840	600	20,20	9,97	1,2372	833

A hőteljesítmény 75/65/20 °C hőfoklépcsőben mérve, az MSZ EN 442 szerint
A fűtési rendszerbe építhető változathoz elektromos fűtélem rendelhető



**Kivitel**

- A Squasy dizájn radiátor 30x30mm átmérőjű fűtőcsövekkel és 40x30 mm gyűjtőcsövekkel rendelkezik. A fűtő- és gyűjtőcsövek esztétikusan illeszkednek, teljesen lecsiszolt átmenettel.
- 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)
Anyagvastagsága: 1,5 mm.

**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-
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, speciálisan ehhez a csőtípushoz tervezett acél
fali tartó. A rögzítő szett megfelel a VDI 6036 3. kö-
vetelménysztyálynak.

**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
1 x G 1/2" belső menet, felül, a
gyűjtőcsöveken

Csatlakozási lehetőségek
a rajz szerint

**Próbanyomás**

10 bar

**Max. üzemi nyomás**

8 bar

**Max. üzemi hőmérséklet**

95 °C



A fűtési rendszerbe építhető változathoz
elektromos fűtőelem rendelhető

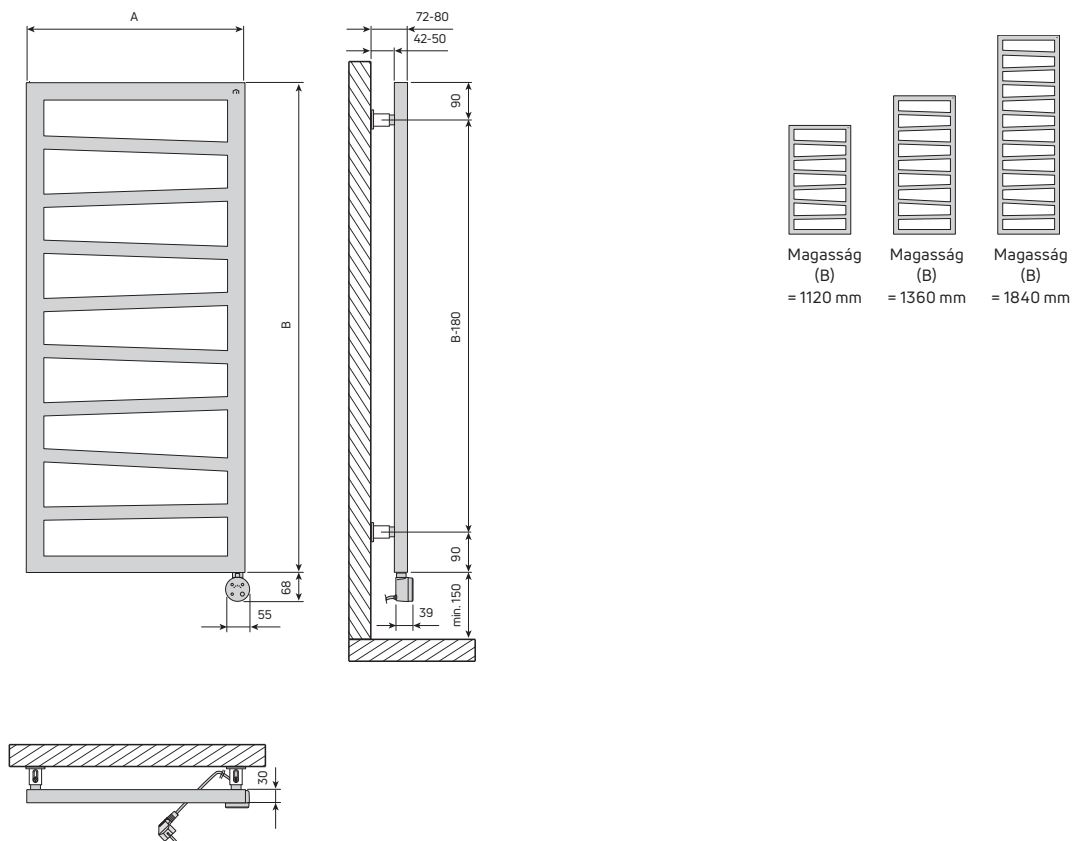


SQUASY E

MŰSZAKI ADATOK

Szállítás raktárkészletről

SQUASY E					
Modell	Méretek (mm)			Tömeg (kg)	Névleges teljesítmény (W)
	Magasság (B)	Magasság szabályozóval együtt	Hossz (A)		
Squasy E 1120x500	1120	1188	500	15,40	400
Squasy E 1360x500	1360	1428	500	18,50	600
Squasy E 1360x600	1360	1428	600	21,20	600
Squasy E 1840x600	1840	1908	600	28,30	800



**Kivitel**

- A Squasy E elektromos dizájn radiátor 30x30mm átmérőjű fűtőcsövekkel és 40x30 mm gyűjtőcsövekkel rendelkezik. A fűtő- és gyűjtőcsövek esztétikusan illeszkednek, teljesen lecsiszolt átmenettel.
- 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 az EN442-1 és 2 szerint,
(E220-CR2-S3-EN-10305-5)
Anyagvastagsága: 1,5 mm.

**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-
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 X5
- 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. sz. 63367618
- A környezetbarát tervezésről szóló
2015/1188 (EU) irányelv

