



Elektrokotel

PZP - MINI

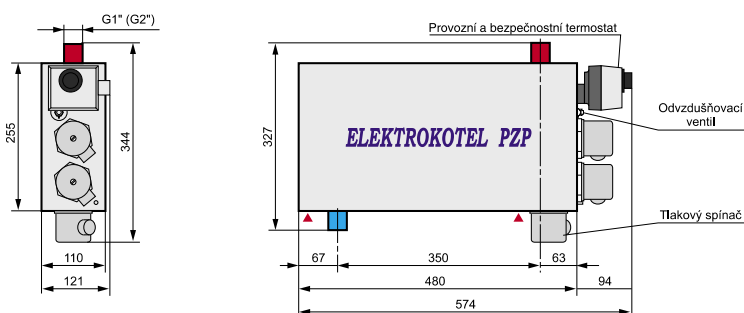
Technické parametry





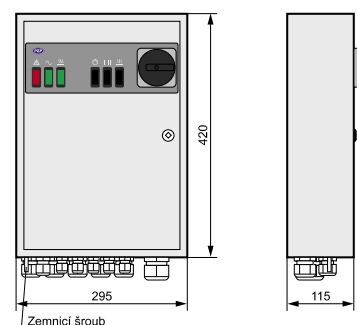
ELEKTROKOTLE PZP-MINI 3–12 kW

Výkon	3 až 12 kW
Maximální proud	18 A (platí pro 12 kW)
Připojení potrubím	DN 25 (G1") pro okruh s čerpadlem, DN 50 (G2") pro samotížný okruh
Připojení na elektrickou síť	3+N+PE, 400/230 V, 50 Hz
Krytí elektrokotle	IP 43
Krytí rozváděče	IP 40
Prostředí	dle ČSN 33 2000-3 a ČSN 33 2000-5-51: normální
Regulační rozsah	35 až 95 °C (0 až 70 °C v provedení /P)
Pracovní teplota	min. 5 °C, max. 95 °C (70 °C v provedení /P)
Provozní tlak	min. 80 kPa, max. 180 kPa
Objem kotle	7 dm ³ (l)
Hmotnost kotle	12 kg
Hmotnost rozváděče	8 kg



Elektrokotel PZP-MINI lze instalovat v poloze dle nákresu, případně svisle (topná tělesa nahoru).

Při instalaci se doporučuje kotel na krajích podepřít vhodnými podpěrami kotvenými do stěny a ponechat dostatečný prostor pro případnou výměnu topných těles.



Před nebo nad tělesa elektrokotle je nutné zachovat 500 mm pro servisní účely.

Ovládací skříňka se instaluje pouze zavěšením na stěnu.

Typové značení elektrokotlů

EK MINI - 12 / R 1

1 – Připojovací rozměr potrubí DN 25 (G1")

2 – Připojovací rozměr potrubí DN 50 (G2")

R – Elektrokotel pro vytápění radiátorů, rozsah regulace 35–95 °C

P – Elektrokotel pro podlahové nebo stěnové vytápění, rozsah regulace 0–70 °C

Jmenovitý výkon elektrokotle v kW
(v rozsahu výkonů pro jednotlivé typy)

Typ elektrokotle (MINI, STANDARD, KOMPAKT)

