

Model		EOM 200 PK
Cena	Kč	6 990
SAP		560181
EAN		3838942122248
Udávaný zátěžový profil		XL
Energetická třída ⁽¹⁾		D
Energetická účinnost nwh ⁽¹⁾	%	35,2
AEC roční spotřeba elektřiny ⁽¹⁾	kWh	4756
Denní spotřeba elektřiny Qelec ⁽²⁾	kWh	22,430
Nastavení termostatu na teplotu		"e" / "eco"
Konkrétní opatření (kompletace, montáž, údržba)	V případě zapojení jako tlakovodního zařízení musí být opatřen bezpečnostním ventilem	
Hodnota smart		0
Objem zásobníku V	l	195,4
Smíšená voda o teplotě 40 °C V40 ⁽²⁾	l	274
ÚČEL		
Jedno nebo více odběrných míst		●
Svislá nástěnná montáž		●
ROZMĚRY		
Výška (A)	mm	1505
Průměr	mm	500
Hloubka	mm	507
Odsazení montážních bodů od výstupu (B)	mm	1050
Odsazení montážních bodů od horního okraje (C)	mm	244
Odsazení instalačních vývodů od stěny (F)	mm	100
Rozteč instalačních vývodů (E)	mm	100
Rozteč montážních otvorů (G)	mm	350
Připojení do napájecí sítě		G 1/2
Hmotnost netto/brutto/ s vodou	kg	65/69/265
TECHNICKÉ PARAMETRY		
Provozní tlak	MPa (bar)	0,6/0,9 (6/9)
Smaltovaný ocelový zásobník		●
Ochranná hořčíková anoda		●
Kontrolka topného tělesa		●
Teploměr		●
Stupeň stínění		IP 23
ELEKTRICKÉ PŘÍPOJKY		
Jmenovitý výkon	W	2000
Napětí 230 V ~		●
Jmenovitý proud	A	8,7
FUNKČNÍ PARAMETRY		
Tepelné ztráty při 65 °C (3)	kWh/24	2,8
Doba ohřevu z 10 na 65 °C		6 h 32 min
PŘEPRVNÍ PARAMETRY		
Rozměry balení	mm	600/600/1615

(1) Směrnice EU 812/2013; EN 50440

(2) EN 50440

(3) Měřeno při okolní teplotě 20 oC a teplotě vody v ohřivači na úrovni 65 oC (norma SIST EN 60379:2005).