

Model		EOMK 100 SHSM
Cena	€	284
SAP		560618
EAN		3838942124143
Udávaný záťažový profil		L
Energetická trieda <sup>(1)</sup>		C
Energetická účinnosť nwh <sup>(1)</sup>	%	40
AEC ročná spotreba elektriny <sup>(1)</sup>	kWh	2462
Denná spotreba elektriny Qelec <sup>(2)</sup>	kWh	12,410
Nastavenie termostatu na teplotu		"eco"
Konkrétne opatrenia (montáž, inštalovanie, údržba)	V prípade zapojenia ako tlakovodného zariadenia, musí byť vybavený bezpečnostným ventilom	
Hodnota smart *		1
Týždenná spotreba elektriny s chytrým riadením Qelec, týždeň, chytré riadenie	kWh	47,414
Týždenná spotreba elektriny bez riadenia Qelec, týždeň, chytré riadenie	kWh	53,133
Objem zásobníka V	l	97,3
Zmiešaná voda s teplotou 40 °C V40 <sup>(2)</sup>	l	137
<b>ÚČEL</b>		
Jedno alebo viac odberných miest		●
Zvislá nástenná montáž		●
<b>ROZMERY</b>		
Výška (A)	mm	975
Šírka	mm	500
Hĺbka	mm	512
Odsadenie montážnych bodov od spodného okraja (B)	mm	750
Odsadenie montážnych bodov od horného okraja (C)	mm	255
Rozstup inštaláčnych vývodov (E)	mm	100
Odsadenie inštaláčnych vývodov od steny (F)	mm	100
Rozstup inštaláčnych otvorov (G)	mm	350
Pripojenie do napájacej siete		G1/2
Hmotnosť netto / brutto / s vodou	kg	39/42/139
<b>TECHNICKÉ PARAMETRE</b>		
Prevádzkový tlak	Mpa (bar)	0,6/0,9 (6/9)
Smaltovaný oceľový zásobník		●
Ochranná horčíková anóda		●
Elektronická radiaca jednotka		●
Tlačidlo hlavného vypínača		●
Rozsah nastavenia teploty až do 75 °C		●
Teplomer s LED diódami		●
Ochrana proti prehriatiu		●
Ochrana proti náhodnému zapnutiu		●
Nastavenie na „ochranu proti mrazu“		●
Funkcia samostatného učenia sa		●
Prevádzkový ukazovateľ vykurovacieho telesa		●
Ukazovateľ zlyhania teplomeru		●
Ukazovateľ prehriatia		●
Ukazovateľ chytrej prevádzky		●
Stupeň ochrany proti vlhkosti		IP 24
<b>ELEKTRICKÉ PRÍPOJKY</b>		
Počet vykurovacích telies x výkon	W	2x1000
Menovitý výkon	W	2000
Napätie 230 V ~		●
Menovitý prúd	A	8,7
<b>FUNKČNÉ PARAMETRE</b>		
Tepelné straty pri 65 °C <sup>(3)</sup>	kWh/24	1,02
Doba ohrevu z 10 na 75 °C		3 h 16 min
<b>PREPRAVNÉ PARAMETRE</b>		
Rozmery zabaleného spotrebiča	mm	575/600/1085

(1) Smernica EÚ 812/2013; EN 50440

(2) EN 50440

(3) Merané pri okolitej teplote 20 °C a teplote vody v ohrievači na úrovni 65 °C (norma SIST EN 60379: 2005).

\* Informácie o účinnosti ohrevu vody a ročnej spotrebe elektrickej energie sa vzťahujú len na prevádzku so zapnutým nastavením chytrého ovládania.