

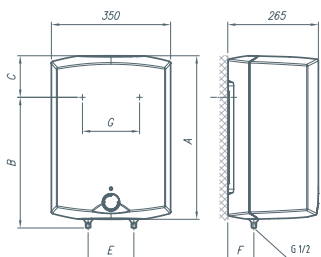
Model		TOM 15 N	
Cena	Kč	3 290	
SAP		560597	
EAN		3838942124068	
Udávaný zátěžový profil		XXS	
Energetická třída (1)		A	
Energetická účinnost nwh (1)	%	36,1	
AEC roční spotřeba elektřiny (1)	kWh	510	
Denní spotřeba elektřiny Qelec (2)	kWh	2,391	
Nastavení termostatu na teplotu		"e" / "eco"	
Konkrétní opatření (kompletační, montáž, údržba)		V případě zapojení jako tlakovodního zařízení musí být opatřen bezpečnostním ventilem	
Hodnota smart		0	
Objem zásobníku V	l	14,8	
<b>ÚČEL</b>			
Jeden nebo více vývodů		●	
Montáž nad umyvadlo		●	
Montáž pod umyvadlo		-	
<b>ROZMĚRY</b>			
Výška (A)	mm	500	
Šířka	mm	350	
Hloubka	mm	310	
Odsazení montážních bodů od výstupu (B)	mm	398	
Odsazení montážních bodů od horního /dolního okraje (C)	mm	122	
Odsazení instalačních vývodů od stěny (F)	mm	70	
Rozteč instalačních vývodů (E)	mm	100	
Rozteč montážních otvorů (G)	mm	140	
Přípojky na přívodní vedení		G 1/2	
Hmotnost netto/brutto/s vodou [kg]		11/12/26	
<b>TECHNICKÉ PARAMETRY</b>			
Provozní tlak [bar]	MPa (bar)	0,6/0,9 (6/9)	
smaltovaný ocelový zásobník		●	
Ochranná hořčíková anoda		●	
Volba nastavení teploty až do 75 °C		●	
Ochrana proti zamrznutí		●	
Kontrolka topného tělesa		●	
Stupeň stínění		IP 24	
<b>ELEKTRICKÉ PŘÍPOJKY</b>			
Jmenovitý výkon	W	2000	
Napětí 230 V ~		●	
Jmenovitý proud	A	8,7	
<b>FUNKČNÍ PARAMETRY</b>			
Tepelné ztráty při 65 °C (3)	kWh/24	0,62	
Doba ohřevu z 10 na 65 °C	min	29	
<b>PŘEPRAVNÍ PARAMETRY</b>			
Rozměry balení	mm	350/400/530	

(1) Směrnice EU 812/2013; EN 50440

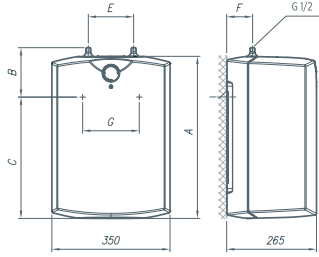
(2) EN 50440

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

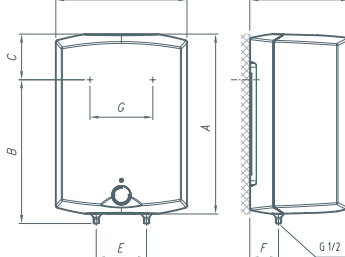
model **TOM10 N**



model **TOM10 P**



model **TOM15 N**



model **TOM15 P**

