

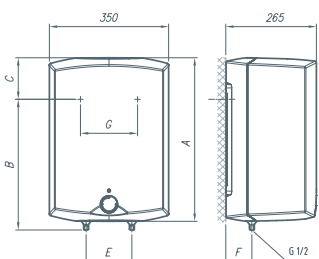
Model		TOM 15 P
Cena	Kč	3 290
SAP		298504
EAN		3838942127670
Udávaný zátěžový profil		XXS
Energetická třída (1)		A
Energetická účinnost nwh (1)	%	35,3
AEC roční spotřeba elektřiny (1)	kWh	523
Denní spotřeba elektřiny Qelec (2)	kWh	2,465
Nastavení termostatu na teplotu		"e" / "eco"
Konkrétní opatření (kompletace, montáž, údržba)	V případě zapojení jako tlakovodního zařízení musí být opatřen bezpečnostním ventilem	
Hodnota smart		0
Objem zásobníku V	l	14,9
ÚČEL		
Jeden nebo více vývodů		●
Montáž nad umyvadlo		-
Montáž pod umyvadlo		●
ROZMĚRY		
Výška (A)	mm	500
Šířka	mm	350
Hloubka	mm	310
Odsazení montážních bodů od výstupu (B)	mm	122
Odsazení montážních bodů od horního /dolního okraje (C)	mm	398
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
TECHNICKÉ PARAMETRY		
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
ELEKTRICKÉ PŘÍPOJKY		
Jmenovitý výkon	W	2000
Napětí 230 V ~		●
Jmenovitý proud	A	8,7
FUNKČNÍ PARAMETRY		
Tepelné ztráty při 65 °C (3)	kWh/24	0,62
Doba ohřevu z 10 na 65 °C	min	29
PŘEPRAVNÍ PARAMETRY		
Rozměry balení	mm	350/ 400/530

(1) Směrnice EU 812/2013; EN 50440

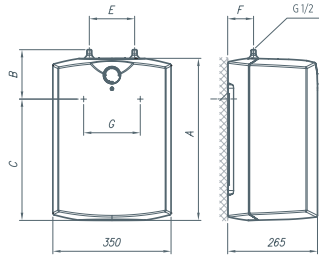
(2) EN 50440

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

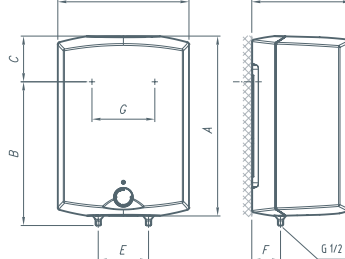
model **TOM10 N**



model **TOM10 P**



model **TOM15 N**



model **TOM15 P**

