

# ARKS



## Eno izlivno mesto

- / Plastični notranji rezervoar, odporen proti koroziji
- / Preprečevanje podtlaka
- / Termostatska zaščita pred visokimi temperaturami
- / Rezervoar s prezračevanjem
- / Kompaktna velikost
- / Nizkotlačni grelnik - obvezno se spoji z nizkotlačno pipo

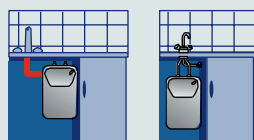
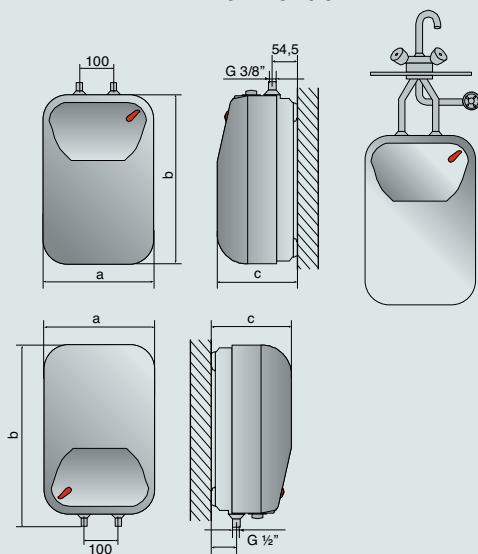
**ENERGIJSKI RAZRED**

### TEHNIČNI PODATKI

		ARKS 50 EU	ARKS 5U EU
Kapaciteta	l	5	5
Moč	kW	2	2
Napetost	V	220/240	220/240
Čas segrevanja ( $\Delta T = 45\text{ }^{\circ}\text{C}$ )	h. min	9	9
Maksimalna delovna temperatura	$^{\circ}\text{C}$	75	75
Izgube toplote pri $65\text{ }^{\circ}\text{C}$	kWh / 24 h	0,25	0,25
Maksimalni delovni tlak	bar	0	0
Masa	kg	3,3	3,3
Razred zaščite	IP	IPX4	IPX4

### SKUPNE DIMENZIJE

		ARKS 50 EU	ARKS 5U EU
a	mm	270	250
b	mm	417	385
c	mm	195	184
d	mm	304	-

**ARKS-ARKSH 5 U****ARKS-ARKSH 5 O**

ARKS		5U EU	50 EU
	Razred Erp	A	A
	Oznaka kapacitete	XXS	XXS
<b>KODA</b>		3100525	3100526

### OPOMBA:

Nominalna kapaciteta, navedena v tem katalogu, označuje kategorijo izdelka.  
Dejanska kapaciteta izdelka je navedena v ustrezni tehnični dokumentaciji.