

Svakodnevni komfor

- / Regulacija temperature
- / Ekološka poliuretanska izolacija
- / Emajliran unutarnji spremnik
- / Velika magnezijaska anoda
- / Tlačni sigurnosni ventil
- / Bakreni grijaći element
- / Prirubnica s 4 vijka
- / Moderna estetika

ENERGETSKI RAZRED




TEHNIČKI PODATCI

		ANDRIS RS 10	ANDRIS RS 10 U	ANDRIS RS 15	ANDRIS RS 15 U	ANDRIS RS 30
Kapacitet	l	10	10	15	15	30
Ugradnja		Iznad sudopera	Ispod sudopera	Iznad sudopera	Ispod sudopera	Iznad sudopera
Snaga	kW	1,2	1,2	1,2	1,2	1,5
Napon	V	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240
Vrijeme zagrijavanja ($\Delta T = 45^\circ\text{C}$)	h. min	0,30	0,30	0,45	0,45	1,10
Maksimalna radna temperatura	$^\circ\text{C}$	78	78	78	78	78
Toplinski gubici pri 65°C	kWh/24h	0,46	0,71	0,61	0,85	0,77
Maksimalni radni tlak	bar	8	8	8	8	8
Masa	kg	6,6	6,6	7,4	7,4	12,8
Klasa zaštite	IP	IPX1	IPX1	IPX1	IPX1	IPX1

UKUPNE DIMENZIJE

		10	10 U	15	15 U	30
a	mm	360	360	360	360	447
b	mm	276	276	324	324	389
c	mm	144	144	144	144	165
d	mm	92	92	78	78	115

ANDRIS RS	10	10 U	15	15 U	30
 Erp razred	A	B	A	B	C
Oznaka kapaciteta	XXS	XXS	XXS	XXS	S
KOD	3100329	3100330	3100334	3100335	3100339

NAPOMENA:

Nazivni kapacitet naveden u ovom katalogu označava kategoriju proizvoda. Stvarni kapacitet proizvoda naveden je u relativnoj tehničkoj dokumentaciji.