


Zbiornik ciepłej wody użytkowej

Zbiornik ciepłej wody użytkowej ze stali nierdzewnej

› Dostępny w wersji 150, 180, 200, 250 i 300 l ze stali nierdzewnej EKHWS-D



EKHWS(U)-D

Akcesorium			EKHS	150(U)D3V3	180(U)D3V3	200(U)D3V3	250(U)D3V3	300(U)D3V3	
Obudowa	Kolor			Neutralny biały					
	Materiał			Stal z powłoką epoksydową / stal miękka z powłoką epoksydową					
Ciężar	Jednostka	Puste	kg	45	50	53	58	63	
	Zbiornik		Pojemność wodna	l	145	174	192	242	292
			Materiał		Stal nierdzewna (EN 1.4521)				
			Maksymalna temperatura wody	°C	75				
			Izolacja	Strata ciepła kWh/24h	1,1	1,2	1,3	1,4	1,6
			Klasa efektywności energetycznej		B				
			Stała strata ciepła	W	45	50	55	60	68
			Ilość magazynowana	l	145	174	192	242	292
Płytowy wymiennik ciepła	Ciepła woda użytkowa	Ilość		1					
		Materiał rurek		Stal nierdzewna (EN 1.4521)					
		Całkowite pole przekroju	m²	1,050	1,400	1,800			
		Pojemność wew. węzownicy	l	4,9	6,5	8,2			
		Ciśnienie robocze	bar	10					
Grzałka wspomagająca	Wydajność		kW	3					
Zasilanie	Faza/Częstotliwość/Napięcie		Hz/V	1~/50/230					