

## IMMERWATER 300 S V4

XL A+

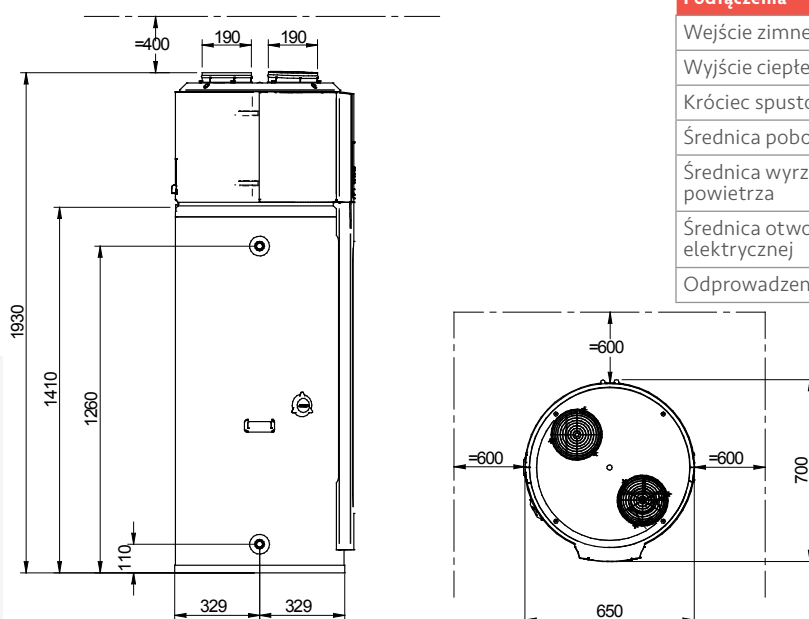
### Pompa ciepła do c.w.u.

- Pompa ciepła powietrze woda dedykowana do podgrzewu ciepłej wody użytkowej
- Zasobnik o pojemności użytkowej 283 l wykonany ze stali emaliowanej
- Dodatkowa wężownica o powierzchni wymiany 1,3 m<sup>2</sup>
- Wbudowana grzałka elektryczna o mocy 3 kW
- Możliwość zaprogramowania 3 przedziałów czasowych, funkcja „wakacje”, automatyczna funkcja dezynfekcji zasobnika
- Szeroki zakres temperatury powietrza zewnętrznego do pracy pompy ciepła (od -20°C do +43°C)

Dane techniczne	J.m.	Wartość	
		Tryb „Economy”	Tryb „e-heater”
Temperatura powietrza zewnętrznego do pracy urządzenia	°C	-7 ÷ 43	-20 ÷ 43
Moc grzewcza	kW	2,30	3,00
COP*		4,34	-
Maksymalny prąd rozruchowy	A	40,2	
Poziomy hałas	dB (A)	51	
Czynnik roboczy		R134a	
Ilość czynnika	kg	1,50	
Zakres temperatur c.w.u.	°C	38 / 65	
Podłączenie elektryczne	V / Hz	230 / 50	
Pojemność użytkowa zasobnika	L	283	
Wymiary (średnica x wysokość)	mm	Ø650 x 1930	
Ciężar zasobnika (pusty / napęczniony)	kg	172 / 435	
Klasa efektywności energetycznej		A+	
Profil obciążenia		XL	

\* - COP dla parametrów temperatury powietrza 15°C/12°C (DB/WB) temperatura wody zimnej 15°C, temperatura wody ciepłej 45°C

### Wymiary



### Podłączenia

Wejście zimnej wody	GW	3/4"
Wyjście ciepłej wody	GW	3/4"
Króciec spustowy	GW	3/4"
Średnica poboru powietrza	mm	190
Średnica wyrzutu powietrza	mm	190
Średnica otworu grzałki elektrycznej	GW	1"
Odprowadzenie skroplin	mm	20