

**SCHEDA TECNICA | TECHNICAL SHEET**



Codice Code	Mod.	Capacità Volume	Misure Size	Sup. serpentino Coil surface	Peso Netto Net Weight
<b>7026231</b>	200 Standard	202 L	Ø 630 - h 1720 mm	--	105 Kg
<b>7026236</b>	200 S1	194 L	Ø 630 - h 1720 mm	S1=1 m <sup>2</sup>	121 Kg
<b>7026131</b>	260 Standard	260 L	Ø 630 - h 2010 mm	--	110 Kg
<b>7026136</b>	260 S1	251 L	Ø 630 - h 2010 mm	S1=1.2 m <sup>2</sup>	128 Kg

**SCHEDA PRODOTTO REGOLAMENTO UE 812/2013**  
**PRODUCT FICHE ACCORDING TO REGULATION (EU) 812/2013**

Modelli Models			UNICA 200 St. UNICA 200 S1	UNICA 260 St. UNICA 260 S1
Profilo di carico dichiarato Declared load profile			L	XL
Classe di efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua Water heating energy efficiency class			A+	
Efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua Water heating energy efficiency	+7 °C	condizioni climatiche normali under normal climate conditions	118 %	124 %
	+14 °C	condizioni climatiche più calde under warmer climate condition	138 %	145 %
	+2 °C	condizioni climatiche più fredde under colder climate conditions	101 %	103 %
Consumo annuo di energia in termini di energia finale Annual energy consumption in terms of final energy	+7 °C	condizioni climatiche normali under normal climate conditions	867 kWh	1354 kWh
	+14 °C	condizioni climatiche più calde under warmer climate condition	742 kWh	1154 kWh
	+2 °C	condizioni climatiche più fredde under colder climate conditions	1012 kWh	1628 kWh
Impostazione temperatura termostato Thermostat temperature settings			55°C	
Livello di potenza sonora all'interno L <sub>WA</sub> Sound power level, indoor L <sub>WA</sub>			53 dB(A)	
Precauzioni di installazione e manutenzione Precautions for installation and maintenance		Per le indicazioni relative all'installazione e alla manutenzione riferirsi ai capitoli dedicati nel manuale utente-installatore Read precautions for installation and maintenance at specific chapters on user's and installation's manual		