





Modelli con produzione ACS	Codice Gas di funzionamento	Potenza max kW	Rendimento utile % (pci)		Dimensioni mm (hxbxp) e peso kg	Profilo di carico	Portata specifica secondo EN 13203-1 l/min	
			Pn - T. media 70°C	al 30% - T. di ritorno 30°C				
Duo-tec IN Solar 24 - B150 monozona	7224667 Met/GPL	 A  A	24 in san. 20 in risc.	97,7	108,8	2200x950x355 130 (senza cassa)	XL	18,2
Duo-tec IN Solar 24 - B150 - MS <sup>▲</sup> multizona	7224668 Met/GPL	 A  A	24 in san. 20 in risc.	97,7	108,8	2200x950x355 140 (senza cassa)	XL	18,2

**\*\*** In caso di utilizzo, anche per breve tempo, in luoghi con temperature rigide inferiori a 0°C si consiglia di installare l'accessorio Kit resistenze antigelo KSL 71414571, in caso di temperature particolarmente rigide inferiori a -5°C si consiglia di installare l'accessorio Kit antigelo IN Solar, CSI IN 7213615

**▲ MS:** modello caldaia con gestione impianti misti integrato (1 A.T. + 2 B.T.)

Abbinabili ai collettori solari Baxi SOL 250-V, SOL 250-O, SOL 200-V, SB 25+V, SB 20+V