

> PUNTI DI FORZA:

- **Scambiatore** a geometria compatta interamente in rame, costituito da una batteria di cinque tubi collegati in serie, alettati esternamente, superficie esterna con ricopertura anticorrosione ottenuta con bagno di lacca di alluminio atossica
- **ECS (Evolved Combustion System)**: controllo elettronico della combustione a garanzia del funzionamento ottimale al variare del carico termico e delle caratteristiche dello scarico fumi
- **Predisposto** a funzionare in abbinamento con impianti a pannelli solari
- **Luogo di installazione**: anche per esterno in luogo parzialmente protetto fino a -5°C di serie, fino a -15°C con l'ausilio del kit resistenze antigelo opzionale
- **Portata termica modulante**

> VANTAGGI DI SKY F:

- **Alti rendimenti** ottenuti grazie alla elevata tecnologia abbinata alla massima razionalità costruttiva
- **Dimensioni** compatte e peso contenuto
- **Disposizione degli organi interni** in modo tale che tutto sia facilmente raggiungibile dal frontale, così da assicurare la più ampia agilità di intervento da parte del Centro Assistenza
- **Ampio range** di regolazione della temperatura dell'acqua
- Funzionamento certificato anche ad aria propanata (50% aria - 50% G31 mediante apposita trasformazione da richiedere al centro assistenza autorizzato (prezzo complessivo max di 30 euro + iva)



MODELLO			11F	14F	17F
Classe ERP			A	A	A
Portata termica nominale	Max	kW	21,7	26,9	32,9
Potenza termica	Max / Min	kW	19,2 / 7,1	23,9 / 8,8	29,2 / 10,7
Pressione massima di esercizio		bar	10	10	10
Produzione sanitaria massima	Δt 25°C / Δt 50°C	l/min	11 / 5,5	13,7 / 6,9	16,8 / 8,4
Regolazione temperatura sanitaria	Min / Max	°C	40 / 50	40 / 50	40 / 50
Peso a vuoto		Kg	13	14	17
Alimentazione		V/Hz	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Nr pezzi/pallet		nr	14	14	14