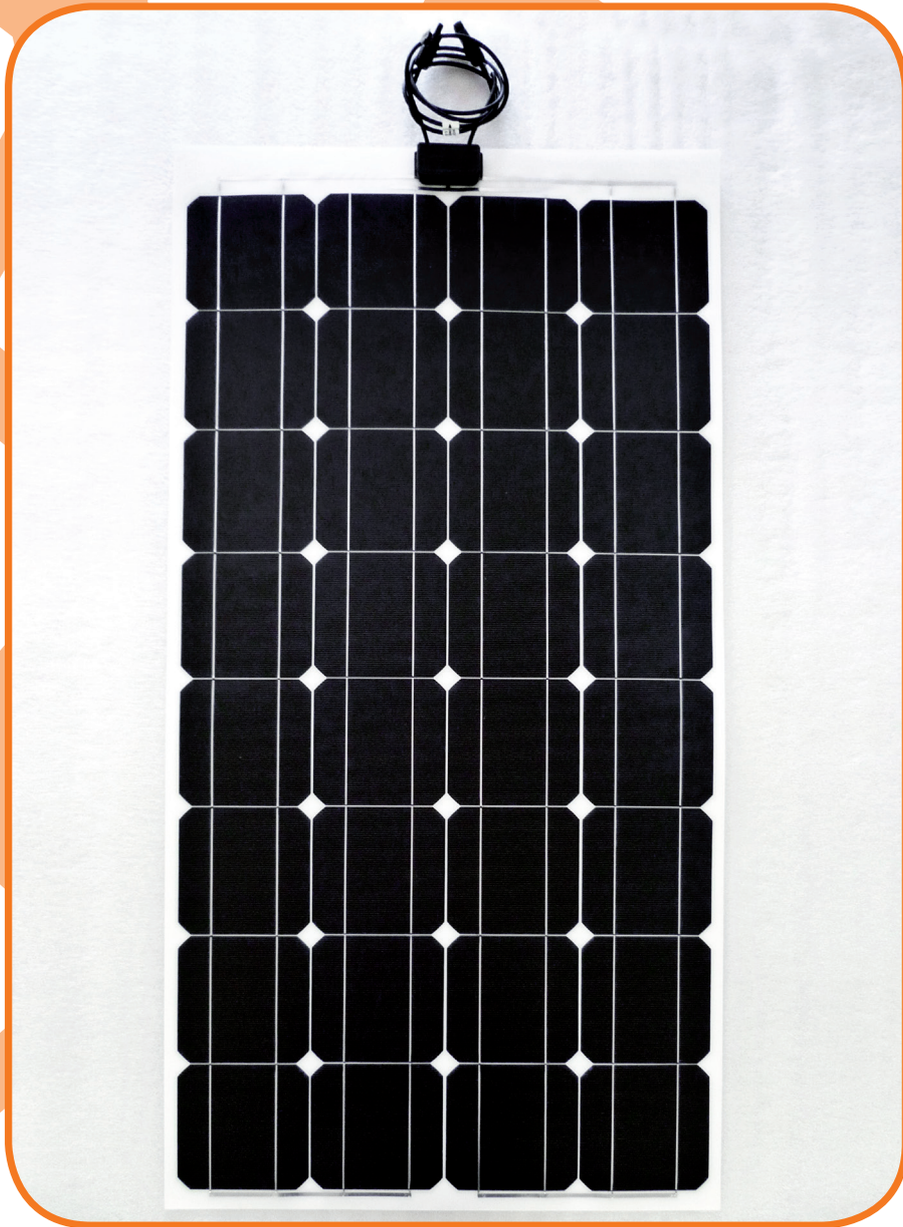


**Enecom**

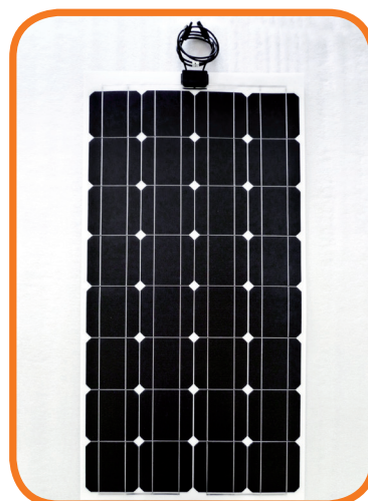
**HF 130**  
High Flex Line





# Enecom

## HF 130 High Flex Line



### SPECIFICHE TECNICHE

Potenza di picco Pmax (Wp)	130
Tensione a circuito aperto, Voc (V)	20,32
Corrente di circuito aperto Isc (A)	8,61
Tensione a Pmax, Vmp (V)	16,89
Corrente a Pmax, Imp (A)	8,1
Numero di celle	32
Dimensioni (bxh) (mm)	1355 x 660
Spessore (mm)	1,7
Peso (kg)	2,2
Efficienza celle	Mono 18%
Terminali d'uscita	Cavo on connettori MC4 compatibili
Tensione massima di sistema	1000 V



### Linea HF

È la linea standard dei moduli Enecom. Il range di potenza della gamma HF va dai 20Wp ai 130Wp. Questa linea, grazie alla grande varietà di potenza e dimensioni, viene utilizzata per molteplici applicazioni che ne fanno la gamma più diffusa e venduta.

**Enecom** gruppo **En-eco**  
the energy group

Sede Legale:  
Via O. da Pordenone, 28 / 30 / 32  
50127 - Firenze (Italy)  
[www.enecom-hf.com](http://www.enecom-hf.com)

Unità operativa Firenze: Piazza Marconi, 1 - 50019 - Sesto Fiorentino  
Unità operativa Torino: Via Emilia, 6 - 10099 - San Mauro Torinese (To)  
Unità operativa Verona: Via Casette di Camacici, 19 - 37057 - San Giovanni Lupatoto (Vr)