

## Flyvar + Blue connect Inverter Per Elettropompe Monofasi Fino A 2 HP Con Vaso Espansione

Valutazione: Nessuna valutazione

**Prezzo**  
605,00 €

[Ask a question about this product](#)

Descrizione

Inverter Archimede IMMP 1,5W - MADE IN ITALY

+ blue connect (possibilità di lavoro in coppia con comunicazione per gruppi autoclave doppia pompa)

COMODISSIMA VERSIONE FLYVAR COMPLETA DI:

- VASO DI ESPANSIONE DI ALTISIMA QUALITA'
- RACCORDO A 5 VIE IN OTTONE DA 1" CON TRASDUTTORE PRE-MONTATO
- FLANGIA DI RAFFREDDAMENTO DELL'INVERTER COLLEGATA AL SERBATOIO
- SPINA E CARTER DI PROTEZIONE IN PLASTICA

# Inverters: Flyvar + Blue connect Inverter Per Elettropompe Monofasi Fino A 2 HP Con

---

Questo Inverter è idoneo all'avviamento e controllo di elettropompe sommerse e di superficie, facilissimo da utilizzare perchè autobastante consente di impostare la pressione di esercizio per mezzo di un comodissimo display.

Una volta impostata la pressione di esercizio farà in modo che la pompa si adegui alla effettiva richiesta idrica riducendo la frequenza e di conseguenza il consumo di corrente elettrica.

Si può risparmiare fino al 40% del consumo!!!

Questo modello lavora tramite un trasduttore di pressione (incluso) e non a flusso come gli altri, questa caratteristica gli permette di essere estremamente preciso.

Per il montaggio basta collegare la pompa all'inverter ed il trasduttore (che è filettato da 1/4") alla mandata.

Caratteristiche tecniche:

Inverter per pompe ed elettropompe con:

- alimentazione ed uscita monofase (1x230V ± 10%),

- fino a 1.1Kw (1.5 HP)

- frequenza di alimentazione da 50 a 60 Hz,

- frequenza in uscita da 0 a 55 Hz,

- massima corrente di uscita 9A.

Per ogni inverter:

1) è incluso il sensore di pressione K16

2) la temperatura di stoccaggio deve essere mantenuta tra -20°C e +60°C

3) temperatura ambientale tra 0°C e +40°C

[Download](#) <---->> [Schema Tecnica](#)

## Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.