

F.A.Q. – pompe a mano (fonte: <http://fluxinos.it/>)

1) che tipo di pompe sono?

Sono pompe a membrana, non hanno giranti né organi in movimento. Vengono azionate mediante una leva manuale.

2) a cosa servono?

Vanno bene per tutti i tipi di liquidi (olio, vino, idrocarburi) anche con corpi solidi in sospensione. Si deve scegliere la membrana adatta: tipo A per alimenti o simili, tipo B per idrocarburi o simili. Si possono usare anche nelle imbarcazioni come pompe di sentina.

3) quali sono i loro pregi?

Piccole pompe tutte in acciaio inox ricavato da stampaggio a freddo con portate estremamente soddisfacenti: da 30/40 litri/min. a 100/120 litri/min. con prevalenze di 4 mt. in aspirazione e 4 mt. in scarico. **IMPORTANTE:** non essendoci nessun organo in rotazione lo sbattimento del prodotto è nullo! Ottimo rapporto qualità prezzo.

4) manutenzione?

Nessuna e di facile pulizia.

5) quanti sono i modelli?

Sono disponibili 6 modelli per qualsiasi impiego, anche marino.

6) quanto pesano?

Da 1,5 kg a 12 kg. Veramente poco.

7) Accessori?

Vari tipi di portagomma: in nylon da 30 a 50 mm di diametro o in acciaio inox da 30 a 50 mm di diametro e 1 1/2" o 2" GAS.