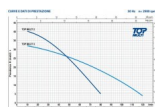
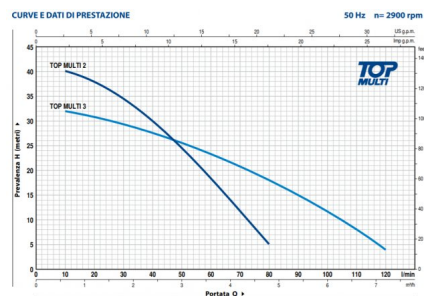


Elettropompe TOP MULTI sommergibili multigriganti



Modello	Portata (l/min)	Pressione (m)
TOP MULTI 2	80	10
TOP MULTI 3	120	5

Modello	Portata (l/min)	Pressione (m)
TOP MULTI 2	80	10
TOP MULTI 3	120	5



Caratteristiche tecniche

- Modello
- Portata (l/min)
- Pressione (m)
- Consumo (kWh)
- Velocità (rpm)
- Altezza massima (m)
- Altezza minima (m)
- Altezza massima (m)
- Altezza minima (m)
- Altezza massima (m)
- Altezza minima (m)



Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo unitario

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore [PEDROLLO](#)

Descrizione

TOP MULTI® Elettropompe sommergibili multigriganti

Descrizione

Sono consigliate per pompare acqua pulita e liquidi chimicamente non aggressivi per i materiali costituenti la pompa.

Per l'elevato rendimento e l'affidabilità sono adatte per l'approvvigionamento idrico domestico da vasche, serbatoi o pozzi relativamente profondi, per prelevare acqua piovana da cisterne per innaffiare a mano o alimentare un impianto di irrigazione, ecc.

Caratteristiche

Tipologia liquido: acqua pulita

Pompe: Elettropompe TOP MULTI sommergibili multigiranti

Utilizzi: domestico, civile

Impieghi: approvvigionamento idrico, impianti di pressurizzazione, irrigazione

Tipologia: sommergibili

Famiglia: sommergibili multigiranti

Campo delle prestazioni:

- Portata fino a 120 l/min (7,2 m³/h)
- Prevalenza fino a 40 m

Limiti impiego:

- Temperatura del liquido fino a +40 °C
- Profondità d'impiego sotto il livello dell'acqua fino a 10 m (con cavo di alimentazione di lunghezza adeguata)
- Passaggio corpi solidi in sospensione fino a Ø 1.3 mm
- Livello di svuotamento fino a 22 mm dal fondo
- Servizio continuo S1