



Pompa per piscina



Limiti di utilizzo

Temperatura massima di esercizio 40°C
 Temperatura massima liquido 40°C
 Aspirazione massima 2 m
 Massima pressione di esercizio 3 bar
 Liquido pompato: pulito, libero da corpi solidi o sostanze abrasive, non aggressivo, non viscoso e chimicamente neutro.

SCHEDA TECNICA

| Modello Model | Potenza nominale Nominal power | | Q = Portata - Capacity | | | | | | | | | | |
|------------------|-----------------------------------|-------|--|------|------|------|-----|-----|-----|-----|--|--|--|
| | | | l/min | 0 | 25 | 50 | 75 | 100 | 125 | 150 | | | |
| | Hp | kW P2 | m³/h | 0 | 1,5 | 3 | 4,5 | 6 | 7,5 | 9 | | | |
| | | | Prevalenza manometrica totale in m C.A. Total head in meters w.c. | | | | | | | | | | |
| FCP-450S | 0,6 | 0,45 | H (m) | 11,5 | 10,8 | 10,3 | 9,8 | 8,7 | 7,5 | 5,2 | | | |



Pompa per piscina



Limiti di utilizzo

Temperatura massima di esercizio 40°C
 Temperatura massima liquido 40°C
 Aspirazione massima 3 m
 Massima pressione di esercizio 3 bar

SCHEDA TECNICA

| Modello Model | Potenza nominale Nominal power | | Q = Portata - Capacity | | | | | | | | | | |
|------------------|-----------------------------------|-------|--|------|----|------|------|-----|------|-----|--|--|--|
| | | | l/min | 0 | 50 | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 | | | |
| | Hp | kW P2 | m³/h | 0 | 3 | 6 | 9 | 12 | 15 | 18 | | | |
| | | | Prevalenza manometrica totale in m C.A. Total head in meters w.c. | | | | | | | | | | |
| FCP-750S | 1 | 0,75 | H (m) | 17,5 | 17 | 16,5 | 15,5 | 14 | 11,8 | 8,5 | | | |



Pompa per piscina



Limiti di utilizzo

Temperatura massima di esercizio 40°C
 Temperatura massima liquido 40°C
 Aspirazione massima 3 m
 Massima pressione di esercizio 3 bar

Applicazioni

Elettropompe centrifughe autoadescanti per ricircolo e filtraggio di acqua in piccole e medie piscine con prefiltro incorporato.

SCHEDA TECNICA

| Modello Model | Potenza nominale Nominal power | | Q = Portata - Capacity | | | | | | | | | | |
|------------------|-----------------------------------|-------|--|------|------|------|------|------|------|------|-----|-----|-----|
| | | | l/min | 0 | 50 | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 |
| | Hp | kW P2 | m³/h | 0 | 3 | 6 | 9 | 12 | 15 | 18 | 21 | 24 | 27 |
| | | | Prevalenza manometrica totale in m C.A. Total head in meters w.c. | | | | | | | | | | |
| PPB50-150 | 1,5 | 1,1 | H (m) | 16,2 | 15,8 | 15,3 | 14,5 | 13,2 | 12 | 10 | 8 | 5 | |
| PPB50-200 | 2 | 1,5 | | 17,5 | 17 | 16,5 | 15,8 | 15,2 | 13,7 | 11,9 | 10 | 7 | 4 |