



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
	Hp	kW P2	m³/h	0	3	6	9	12	15	18	21	24
			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