

Pompe

PG2



PT3A



TECNOLOGIA DEL CALCESTRUZZO

COMPATTAZIONE

TECNICA DI DEMOLIZIONE

POMPE PER ACQUA DOLCE

		PG2	PG3
	UNITÀ DI MISURA		
Raccordo di pressione e aspirazione Ø	mm	50	75
Lunghezza		480	515
Larghezza	mm	375	405
Altezza		395	460
Massa totale	kg	24	31
Prevalenza totale m	m	30	30
Portata max.	l/min	600	1.000
Max. Ø corpo solido	mm	6,5	6,5
Produttore del motore		Honda	Honda

POMPA A MEMBRANA

		PD12A	PD13A
	UNITÀ DI MISURA		
Raccordo di pressione e aspirazione Ø	mm	50	75
Lunghezza		996	1.057
Larghezza	mm	455	455
Altezza		585	589
Massa totale	kg	59	63
Altezza totale della portata	m	15	15
Portata max.	l/min	189	333
Max. Ø corpo solido	mm	38	41
Produttore del motore		Honda	Honda

POMPA CENTRIFUGA

		PT2A	PT3A
	UNITÀ DI MISURA		
Raccordo di pressione e aspirazione Ø	mm	50	80
Lunghezza		620	705
Larghezza	mm	462	505
Altezza		481	570
Massa totale	kg	47	66
Altezza totale della portata	m	30	27
Portata max.	l/min	700	1.450
Max. Ø corpo solido	mm	25	40
Produttore del motore		Honda	Honda

GENERATORI, MOTOPOMPE, ILLUMINAZIONE

RISCALDATORI

BAGGER

CARICATRICI

Pompe



POMPE PER ACQUE NERE 1-

3- POMPE PER ACQUE NERE 1,5-3,7 KW

3- POMPE PER ACQUE NERE 5,5-11KW

PST2 400 **PST3 750** **PS2 500** **PSA2 500** **PS2 800** **PSA2 800** **PS2 1500**

PS2 1503 **PS3 1503** **PS2 1503L** **PSA2 1503L*** **PS2 2203** **PS3 2203** **PS2 2203L** **PSA2 2203L**** **PS2 3703** **PS3 3703** **PS4 3703**

PS3 5503 **PS4 5503** **PS4 7503HH** **PS4 7503HF** **PS4 11003HH** **PS4 11003HF**

UNITÀ DI MISURA		PST2 400	PST3 750	PS2 500	PSA2 500	PS2 800	PSA2 800	PS2 1500
Tubo di scarico Ø	mm	50	80	50	50	50	50	50
Lunghezza		265	285	185	220	187	223	187
Larghezza	mm	185	184	185	185	187	187	187
Altezza		330	389	355	355	341	341	600
Massa totale	kg	11,3	19	9,5	10	13,2	13,8	32,5
Altezza totale della portata	m	12	18	11	11	15	15	17,5
Portata max.	l/min	200	230	220	220	310	310	420
Max. Ø corpo solido	mm	9,5	7	6	6	6	6	6
Tensione	V	230	230	230	230	230	230	230

UNITÀ DI MISURA		PS2 1503	PS3 1503	PS2 1503L	PSA2 1503L*	PS2 2203	PS3 2203	PS2 2203L	PSA2 2203L**	PS2 3703	PS3 3703	PS4 3703
Tubo di scarico Ø	mm	50	75	50	50	50	75	50	50	50	75	100
Lunghezza		235	235	240	240	235	235	240	240	285	285	285
Larghezza	mm	215	215	240	240	215	215	240	240	250	250	250
Altezza		550	550	392	482	570	570	412	482	655	655	675
Massa totale	kg	29	29	19,5	20	32	32	23	23,5	55	55	55
Altezza totale della portata	m	21,5	14,4	20	20	26	20,4	24	24	36,5	29	18
Portata max.	l/min	430	670	420	420	500	800	530	530	450	900	1.440
Max. Ø corpo solido	mm	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5
Tensione	V	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400

UNITÀ DI MISURA		PS3 5503	PS4 5503	PS4 7503HH	PS4 7503HF	PS4 11003HH	PS4 11003HF
Tubo di scarico Ø	mm	75	100	100	100	100	100
Lunghezza		305	305	330	330	375	375
Larghezza	mm	260	260	315	315	350	350
Altezza		695	705	785	785	805	805
Massa totale	kg	66	66	93	93	130	130
Altezza totale della portata	m	32	22,5	40	31	48,5	32,5
Portata max.	l/min	1.100	1.750	1.400	2.040	1.440	2.440
Max. Ø corpo solido	mm	8,5	8,5	8,5	20	8,5	20
Tensione	V	400	400	400	400	400	400

* Disponibile modello automatico di apparecchio: PSA2.1503L: peso 20 kg, altezza: 482 mm.

** Disponibile modello automatico di apparecchio: PSA2.2203L: peso: 23,5 kg, altezza: 482 mm.

TECNOLOGIA DEL CALCESTRUZZO

COMPATTAZIONE

TECNICA DI DEMOLIZIONE

GENERATORI, MOTOPOMPE, ILLUMINAZIONE

RISCALDATORI

BAGGER

CARICATRICI