

NOVINKA



**WACKER
NEUSON**

TECHNICKÉ ÚDAJE	PSC2 0753	PSC3 1503	PSC4 2203	PSC4 3703	PSC3 1603 EX	PSC4 2403 EX	PSC4 4003 EX	PST3 750
Tlakové hrdlo - Ø mm	50	80	100	100	80	100	100	80
D x š x v mm	405 x 250 x 415	44 x 250 x 536	594 x 324 x 616	599 x 333 x 690	446 x 250 x 695	597 x 324 x 761	602 x 373 x 838	285 x 184 x 389
Provozní hmotnost kg	24	40	68	84	52	78	94	19
Celková dopravní výška m	11,5	13	13,5	16	7	8	11	18
Max. dopravované množství l/min	320	820	1.100	1.700	450	650	700	310
Pevné látky - max. Ø mm	21	37	44	60	37	44	60	7
Hnací motor	50 Hz 3~	50 Hz 3~	50 Hz 3~	50 Hz 3~	50 Hz 3~	50 Hz 3~	50 Hz 3~	50 Hz 1~
Napětí V	400/415	400/415	400/415	400/415	400/415	400/415	400/415	230
Proud (plné zatížení/ spuštění při 400 V) A	1,9/8,5	3,5/26	5/31	8/49,5	3,5/22,6	5,4/33,1	8,1/53,7	4,6/14
Výkon kW (PS)	0,75 (1)	1,5 (1,4)	2,2 (2,7)	3,7 (4)	1,6 (1,4)	2,3 (2,7)	3,8 (4)	0,75 (1)
Při otáčkách 1/min	2.810	2.840	1.420	1.410	2.840	1.420	1.390	2.820
Délka kabelu m	10	10	10	10	10	10	10	10
Průřez kabelu mm ²	5	5	5	5	5	5	5	1

TECHNICKÉ ÚDAJE	PS2 800	PSA2 800	PS2 1500	PS2 2203L	PSA2 2203L	PS2 1503L	PSA2 1503L
Tlakové hrdlo - Ø mm	50	50	50	50	50	50	50
D x š x v mm	187 x 187 x 341	223 x 187 x 341	187 x 187 x 600	240 x 240 x 412	240 x 240 x 482	240 x 240 x 392	240 x 240 x 482
Provozní hmotnost kg	13,2	13,8	32,5	23	23,5	19,5	20
Celková dopravní výška m	15	15	17,5	24	24	20	20
Max. dopravované množství l/min	310	310	420	530	530	420	420
Pevné látky - max. Ø mm	6	6	6	8,5	8,5	8,5	8,5
Hnací motor	50 Hz 1~	50 Hz 1~	50 Hz 1~	50 Hz 3~	50 Hz 3~	50 Hz 3~	50 Hz 3~
Napětí V	230	230	230	400/415	400/415	400/415	400/415
Proud (plné zatížení/ spuštění při 400 V) A	5/12,3	5/12,3	14,8/65	4,3/30	4,3/30	3,3/19	3,3/19
Výkon kW (PS)	0,75 (1)	0,75 (1)	1,2 (1,4)	2,2 (2,7)	2,2 (2,7)	1,5 (1,4)	1,5 (1,4)
Při otáčkách 1/min	2.730	2.730	2.900	2.870	2.870	2.870	2.870
Délka kabelu m	10	10	10	20	20	20	20
Průřez kabelu mm ²	1	1	4	5	5	5	5

Další informace získáte na www.wackerneuson.com

Bezproblémové technologické
procesy díky suchému
staveništi. Ponorná čerpadla
Wacker Neuson



0988467/04/20/10/HeidImatr/Print_Sta

UVEDENÍ VÝROBKU NA TRH • UVEDENÍ VÝROBKU NA TRH • UVEDENÍ VÝROBKU NA TRH • UVEDENÍ VÝROBKU NA TRH • UVEDENÍ VÝROBKU NA TRH • UVEDENÍ VÝROBKU NA TRH • UVEDENÍ VÝROBKU NA TRH

Změny v důsledku neustálého dalšího vývoje vyhrazeny.



Ponorná čerpadla nabízejí nejefektivnější způsob odčerpávání vody

- **Je zcela lhostejné, jak velký či malý je zadaný úkol** – ponorná čerpadla Wacker Neuson se vyznačují mnohostranností a odolností, kterou potřebují stavební firmy pro udržení suchého staveniště.
- **Odčerpávání odpadních vod bez nebezpečí ucpání čerpadla**, díky řezacímu mechanismu a průtokovému oběžnému kolu série PSC.
- **Ponorná čerpadla se střídavým a třífázovým motorem** dopravují až 2 440 l/min vody s pevnými látkami.
- **Promyšlená koncepce** a komponenty s extrémně dlouhou životností.

- 1 **Série PSC:** řezací mechanismus
- 2 **PS2 800:** flexibilní směr vypouštění
- 3 **PST3 750:** velký výtokový otvor s třípalcovým tlakovým hrdlem

