

## IP



IP INOX

IP

IP Řada plastových ponořitelných čerpadel určených k čerpání čisté a lehce znečištěné vody. V těchto čerpadlech je použito výtlačné hrdlo, kompatibilní s různými průměry výtlačných hadic dle potřeb uživatele. Malé rozměry a nízká hmotnost čerpadel značně usnadňují jejich použití a údržbu. Čerpadla jsou vybavena plovákovými spínači, které automaticky ovládají jejich práci. Všechna čerpadla jsou vybavena tepelnou ochranou namontovanou do vnitřní motoru.

IP INOX Čerpadla s konstrukcí podobnou čerpadlům IP, ale s krytem vyrobeným z kvalitní nerezové oceli AISI 304.

### URČENÍ:

Odvodňování zaplavených místností, bazénů a šachet. Čerpadla lze používat v zahradních jezírcích a k čerpání vody ze zdrojů, u nichž se hladina vody nachází u břehu. Jsou rovněž vhodná k vytlačování dešťové vody.

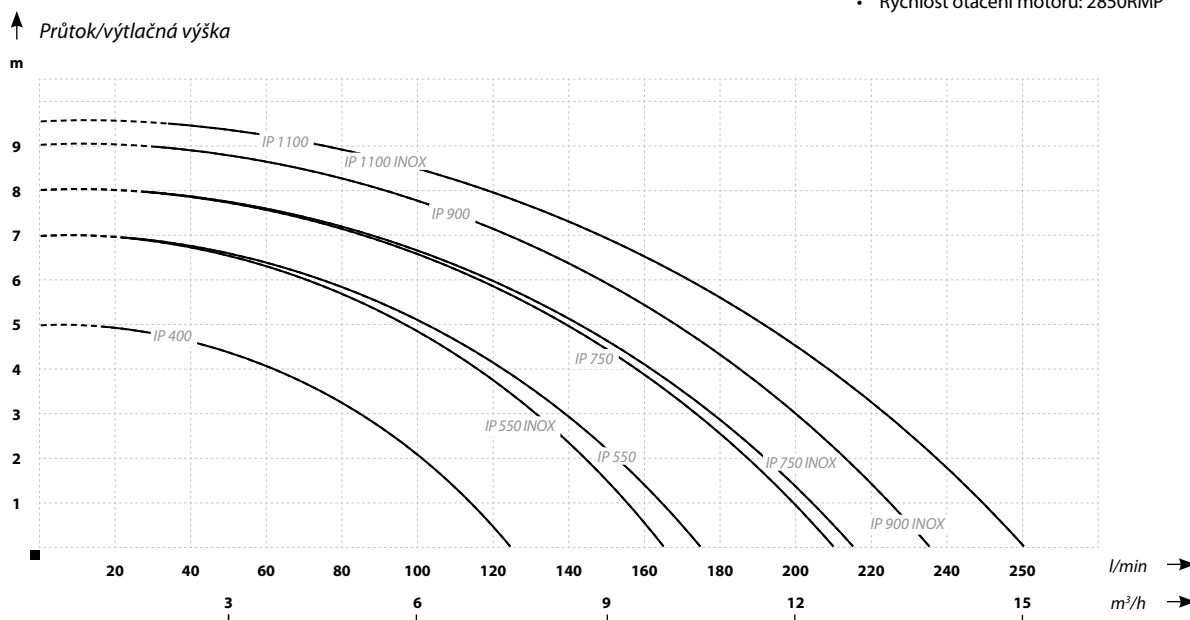


### Provozní podmínky:

- Maximální teplota tekutiny 35°C
- Maximální okolní teplota 40°C
- Tepelná ochrana: ano
- Izolační třída B
- Provozní režim – nepřetržitý
- Bezpečnost – IP68

### Materiály:

- IP – Kryt: Technopolymer
- IP INOX - Kryt: nerezová ocel AISI 304
- Hřídel a rotor: nerezová ocel AISI 304
- Oběžné kolo: noryl
- Mechanická ucpávka: keramika/uhlí
- Rychlost otáčení motoru: 2850RMP



## PARAMETRY

Název	Výtlačná výška (m)	Průtok (l/min)	Výkon motoru (W)	Napájení (V)	Průchod oběžným kolem (mm)	Vstupní proud (A)	Hrdlo (palce)	Rozměry pr/v (cm)	Hmotnost (kg)
IP 400	5	125	400	230	30	1,25	1 - 1½	23/31	3,8
IP 550	7	175	550	230	30	1,6	1 - 1½	23/31	4
IP 750	8	210	750	230	30	2,15	1 - 1½	23/33	4,3
IP 900	9	235	900	230	30	2,5	1 - 1½	23/34	4,6
IP 1100	9,5	250	1100	230	30	2,75	1 - 1½	23/33	5
IP 550 INOX	7	165	550	230	30	1,6	1 - 1½	23/34	5,4
IP 750 INOX	8	215	750	230	30	2,15	1 - 1½	23/36	5,8
IP 900 INOX	9	235	900	230	30	2,5	1 - 1½	23/37	6,1
IP 1100 INOX	9,5	250	1100	230	30	2,75	1 - 1½	23/38	6,3