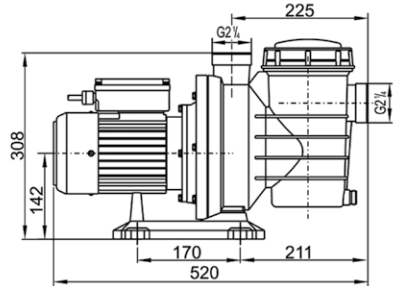
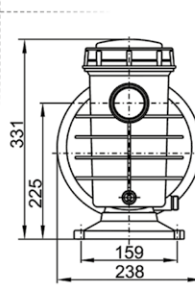
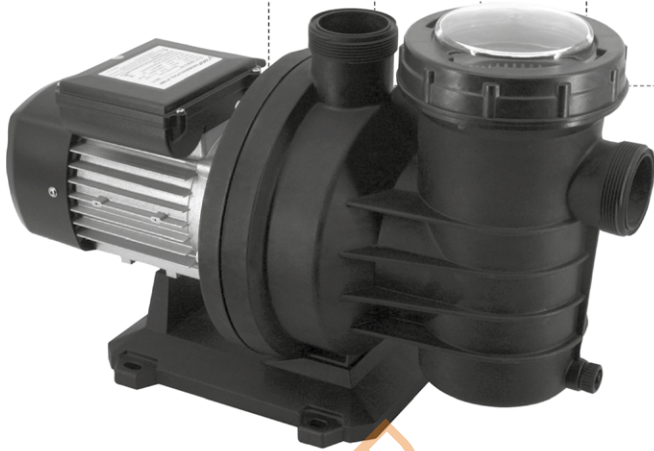


SWIM



Önfelszívó medenceszivattyú előszűrővel.

A klórtartalmú víz maximális hatékonysággal történő szűrésére, keringetésére tervezték. Tengervízzel is képes működni. A szivattyú műanyagból készül, levélfogóval, amely képes a nagyobb szennyeződések, beleértve a rostosok szűrésére is. Csatlakozások Ø 50 mm vagy Ø 48,5 mm.

Motor

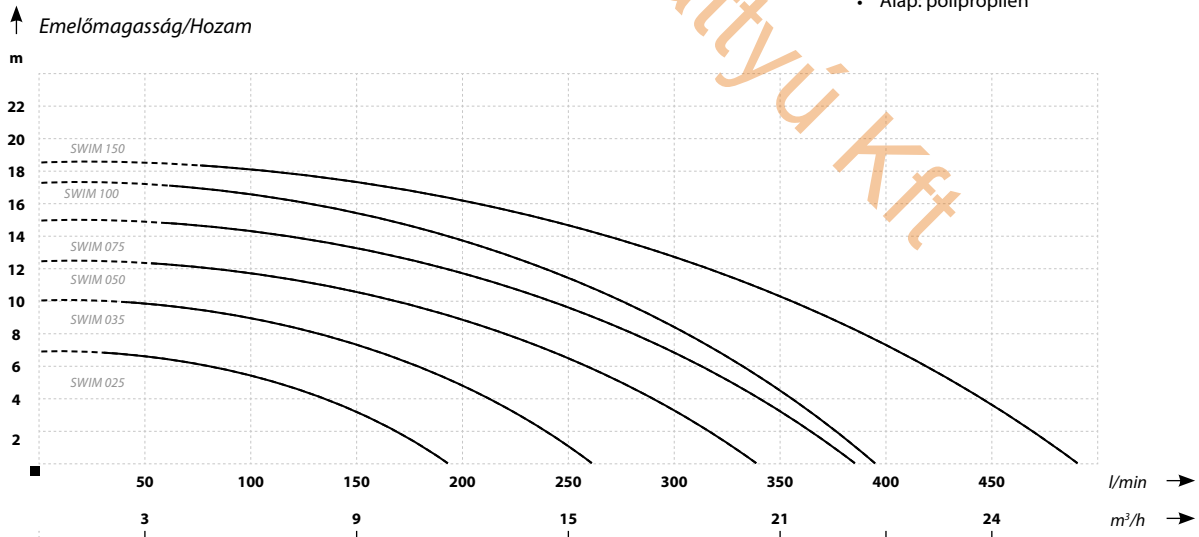
- Aszinkron motor külső szellőzéssel
- Tápfeszültség 220-240 V / 50 Hz.
- Védelem IP55
- Szigetelési osztály F
- Egyfázisú motor, beépített kondenzátorral és hővédelemmel
- Önkenő golyóscsapágyak
- Motor fordulatszáma 2850 ford / perc
- Folyamatos működésre tervezve

Felhasználási feltételek:

- Folyadék max. hőmérséklete: 5-50° C
- Max. környezeti hőmérséklet: 50°C
- Maximális üzemi nyomás: 0,3 MPa

Anyag kivitelezés:

- Szivattyúház: ABS
- Előszűrő: ABS
- Csatlakozások: ABS / PVC
- Burkolat: HD polietilén
- Járókerék: megerősített üvegszál LEXAN (homoktűrő)
- Diffúzor: megerősített üvegszál LEXAN (homoktűrő)
- Mechanikus tömítés: SIC / C
- Tengely: SUS 316 rozsdamentes acél
- Alap: polipropilén



PARAMÉTEREK

Típus	Szállítási teljesítmény (l/min)	Emelőmagasság (m)	Motor teljesítmény		Áramfelvétel (A)	Súly (kg)
			(kW)	(HP)		
SWIM 025	195	7	0,37	0,50	1,9	9,3
SWIM 035	255	10	0,50	0,75	2,7	9,5
SWIM 050	340	12,5	0,75	1,0	3,8	9,7
SWIM 075	370	15	0,9	1,2	4,6	10,5
SWIM 100	390	17,5	1,1	1,5	5,8	10,9
SWIM 150	470	18,5	1,5	2,0	7,0	11,5