

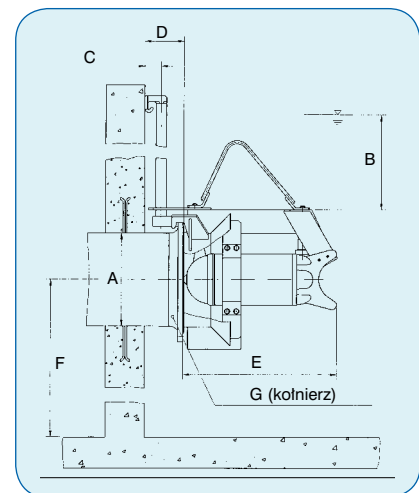
Merülőmotoros kivitelű recirkulációs szivattyú szennyvíztelepi iszap- és szennyvízrecirkulációs és átemelési célokra.



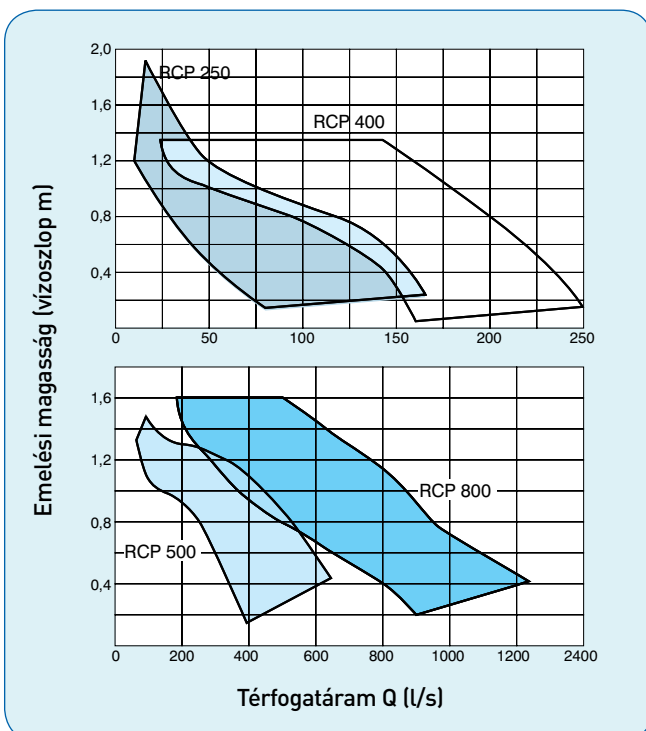
- Kompakt kialakítás, az ABS bevált merülőmotorjainak felhasználásával
- Öntisztuló járókerék, mely alkalmas enyhén szennyezett- és szennyvizek, valamint eleveiszapok szállítására
- Kiváló hidraulikus hatásfok, nagy térfogatáram kis emelőmagassággal történő szállítására
- Nagy megbízhatóság, folyamatos üzemre méretezve
- Egyszerűen kiemelhető az ABS automata csatlakozó rendszerének köszönhetően.

Méretek mm-ben:

TÍPUS	MOTOR	A	B (min)	C	D	E	F (min)	G (karima)	Súly [kg]
RCP 250	A 15/6	250	-	85	210,5	615	-	PN6 DN250	61
	A 28/6								66
RCP 400	A 30/8	400	800	85	200,0	860	400	PN6 DN400	118
	A 40/8								118
RCP 500	A 50/12	500	1000	85	187,0	1000 (860)	600	PN6 DN500	215
	A 75/12								250
	A 100/12								255
RCP 800	A 110/4	800	1600	85	144,0	1174 (1274)	700	PN6 DN800	280
	A 150/4								285
	A 220/4								315



Jelleggörbék:



Beépítés:

A csővégre szerelt DIN szabvány szerinti karimára csatlakozik a szivattyú. Az ABS automata csatlakozó rendszere lehetővé teszi, hogy a szivattyú bármikor kiemelhető, és visszahelyezhető legyen.

Az RCP szivattyút ráillesztik a vezetősőre, és annak mentén leengedik.

A karimához érve a megfelelő pozícióba kerül, és tömítetten illeszkedik rá.

A beépítés lehetővé teszi, hogy a szivattyú könnyen karbantartható legyen.

