

## Felhasználás

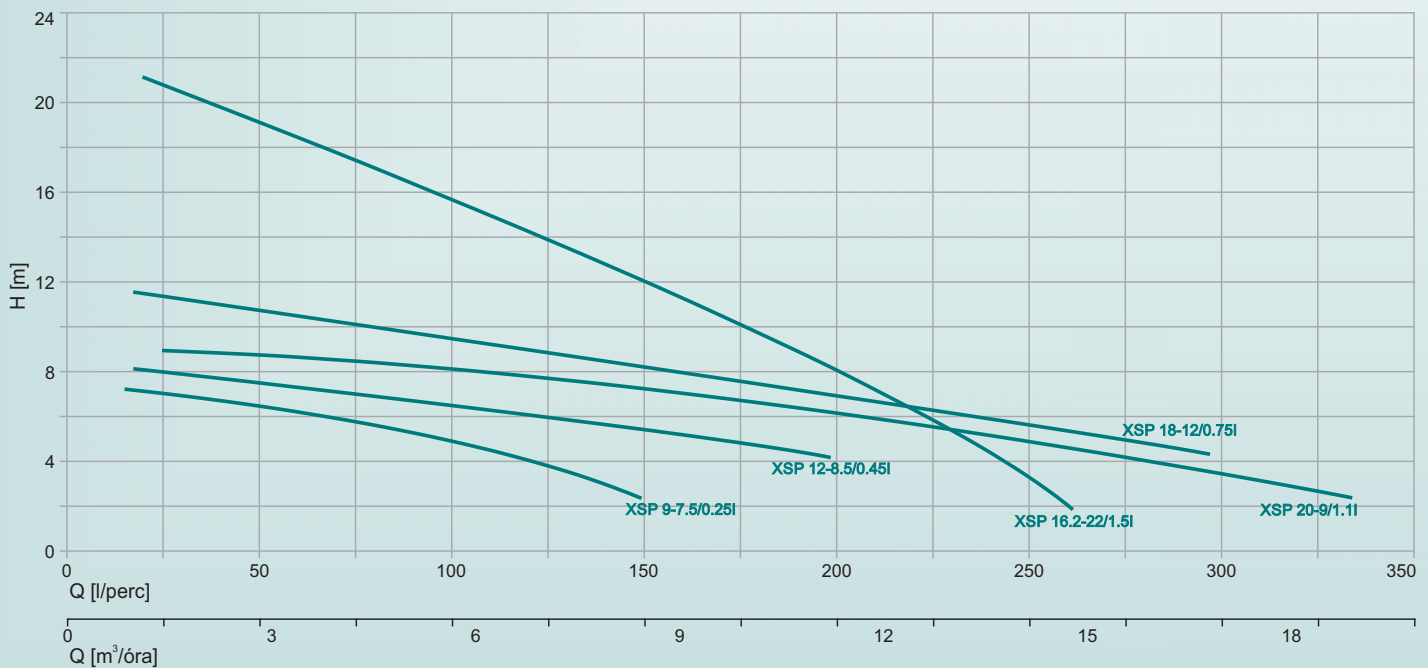
- Szennyezett víz kiemelése gyárakban, kereskedelmi létesítményekben és építési területeken.
- Háztartási és kommunális szennyvízátelő létesítményekhez.

## Szivattyú jellemzői

- Vasöntvény szivattyúház tömlőcsatlakozással,
- vasöntvény járókerék,
- dupla, olajkamrás mechanikus tömítés,
- úszókapcsolóval szerelt,
- maximális bemejtés: 5 méter
- szállított folyadék hőmérséklete: 0-40°C,
- maximális szemcseméret: 10-35 mm.

## Motor jellemzői

- Egyfázisú (220-240V 50Hz) elektromotor,
- réz tekercs,
- B osztályú szigetelés,
- IP68 védelmi szint,
- beépített hővédelem.



Típus egyfázisú	Teljesítmény	m <sup>3</sup> /óra l/perc	1,8	3,6	5,4	7,2	9	12	15	18
			30	60	90	120	150	200	250	300
XSP 9-7.5/0.25I	250 W	m	7	6	5	4	2	-	-	-
XSP 12-8.5/0.45I	450 W		8	7	6	6	5	4	-	-
XSP 18-12/0.75I	750 W		12	10	10	9	8	7	5	4
XSP 20-9/1.1I	1100 W		9	8	8	7	7	6	5	3
XSP 16.2-22/1.5I	2200 W		21	19	16	14	12	8	3	-

Típus	DN	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Súly (kg)
XSP 9-7.5/0.25I	5/4"	166	121	355	10
XSP 12-8.5/0.45I	2"	225	150	450	18.2
XSP 18-12/0.75I	2"	226	159	500	20.2
XSP 20-9/1.1I	2"	280	200	530	20.9
XSP 16.2-22/1.5I	6/4"	308	198	530	27.6

