

## Felhasználás

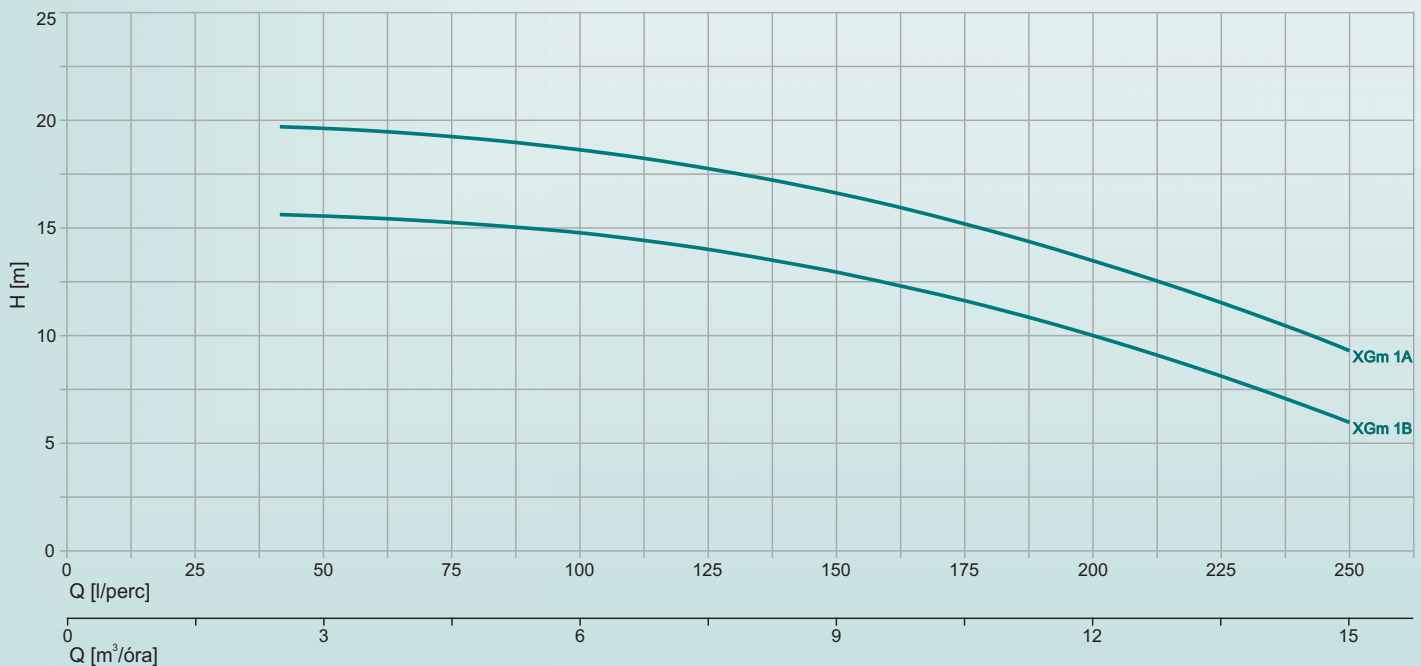
- Tiszta víz vagy ehhez hasonló mechanikus és kémiai szennyeződésektől mentes folyadék továbbításához.
- Nyitott centrifugál járókerékkel szerelt szivattyú ipari és közösségi célokra, árasztásos öntözésre, hűtő-, fűtő-, légkondicionáló rendszerekhez.

## Szivattyú jellemzői

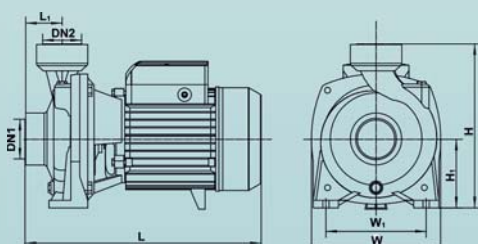
- Vasöntvény szivattyúház menetes csatlakozással,
- inox járókerék,
- kerámia-grafit tengelytömítés,
- maximális szívómélység: 8 méter,
- szállított folyadék hőmérséklete: 0-40°C.

## Motor jellemzői

- Egyfázisú (220-240V 50Hz) elektromotor,
- réz tekercs,
- B osztályú szigetelés,
- IPX4 védelmi szint,
- beépített hővédelem.



Típus	Teljesítmény		m³/óra	3	4,5	6	7,5	9	10,5	12	13,5	15
	kW	HP		l/perc	50	75	100	125	150	175	200	225
XGm 1B	0,6	0,8	m	16	15	14	13	12	11	10	7	6
XGm 1A	0,75	1		19	19	18	17	16	15	13	11	9



Típus	DN1	DN2	L (mm)	W (mm)	H (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	W1 (mm)	H1 (mm)	Súly (kg)
XGm 1B	6/4"	6/4"	295	191	235	44	48	160	96	11.5
XGm 1A	6/4"	6/4"	295	191	235	44	48	160	96	13