

## Felhasználás

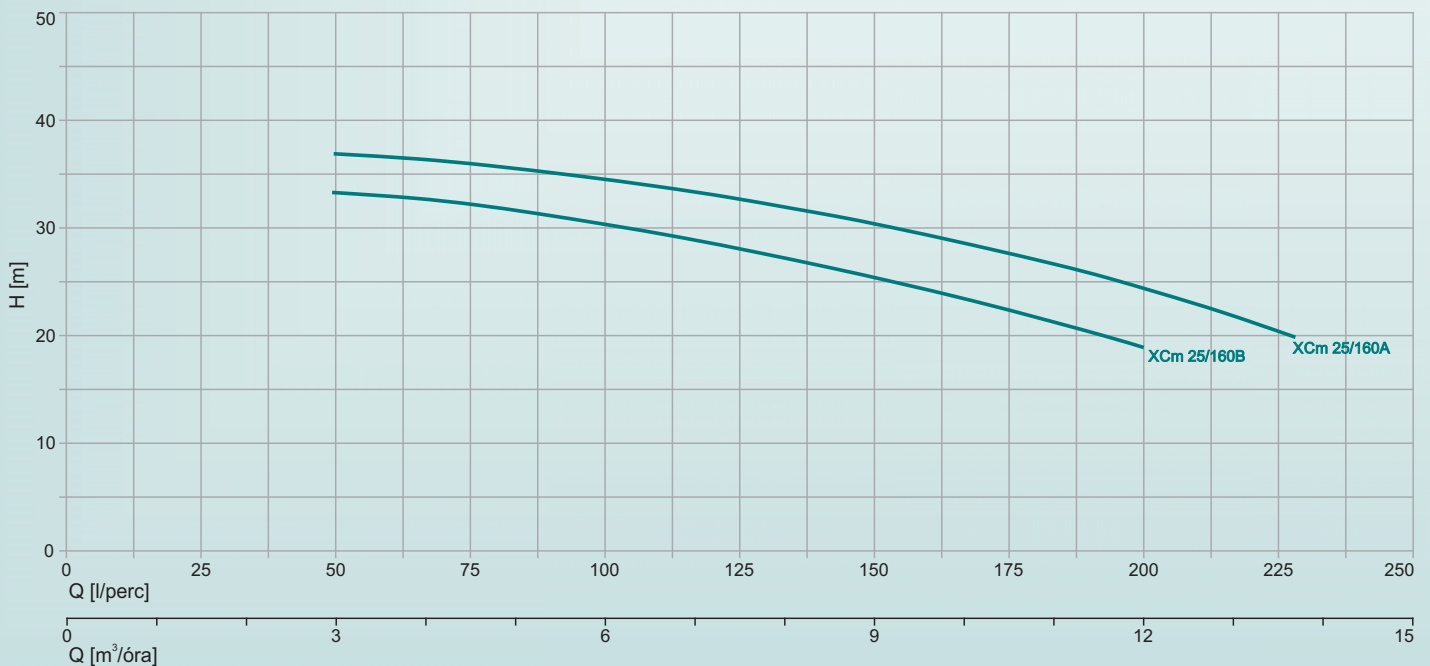
- Tiszta víz vagy ehhez hasonló mechanikus és kémiai szennyeződésektől mentes folyadék továbbításához.
- Centrifugál járókerékkel szerelt szivattyú ipari és közösségi célokra, nyomásfokozásra, épületek tűzoltó rendszeréhez, öntözésre, hűtő-, fűtő-, légkondicionáló rendszerekhez.

## Szivattyú jellemzői

- Vasöntvény szivattyúház menetes csatlakozással,
- inox járókerék,
- kerámia-grafit tengelytömítés,
- maximális szívómélység: 8 méter,
- szállított folyadék hőmérséklete: 0-60°C.

## Motor jellemzői

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



Típus	Teljesítmény		m <sup>3</sup> /óra	3	4,5	6	7,5	9	10,5	12	13,5
	kW	HP		l/perc	50	75	100	125	150	175	200
XCm 25/160B	1,1	1,5	m	34	32	30	27	25	23	19	-
XCm 25/160A	1,5	2		37	36	34	33	30	27	24	20

Típus	DN1	DN2	L (mm)	W (mm)	H (mm)	L1 (mm)	W1 (mm)	H1 (mm)	Súly (kg)
XCm 25/160B	6/4"	1"	364	206	261	56	148	106	19
XCm 25/160A	6/4"	1"	364	206	261	56	148	106	20,5

