

XGm-XHm

Centrifugál szivattyú



Felhasználási terület

- Tiszta víz vagy ehhez hasonló mechanikus és kémiai szennyeződésektől mentes folyadék továbbításához.
- Használható vízkiemelésre kutakból, tavakból öntözéshez, árasztáshoz, továbbá ipari rendszerek folyadék keringetésére.

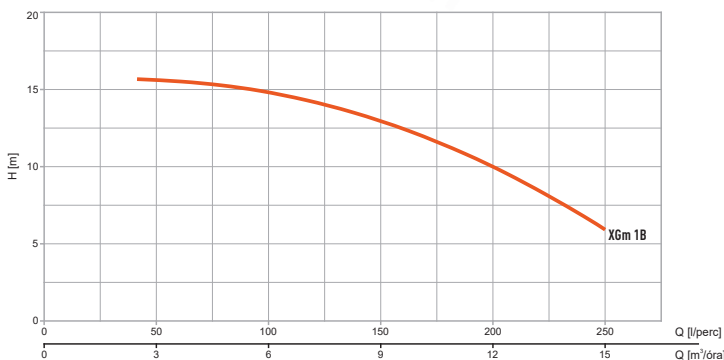
Szivattyú

- Korrózióálló vasöntvény szivattyúház
- Bronz járókerék (XGm, XHm 6B), rozsdamentes acél (XHm 5AM)
- Rozsdamentes acél AISI 304 tengely
- Maximális folyadék hőmérséklet: +60°C
- Maximális szívómélység: 6 méter

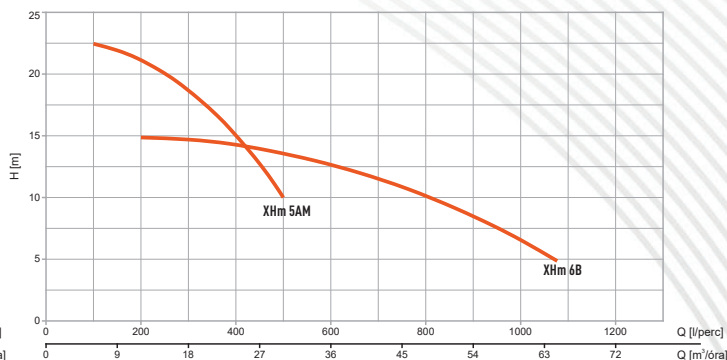
Motor

- Alacsony zajszint és hosszú élettartamú csapágó
- Motor réz tekercseléssel
- Beépített hővédelem
- Szigetelési osztály: F
- Védelmi szint: IPX4
- Maximális környezeti hőmérséklet: +50°C

Teljesítmény-diagram



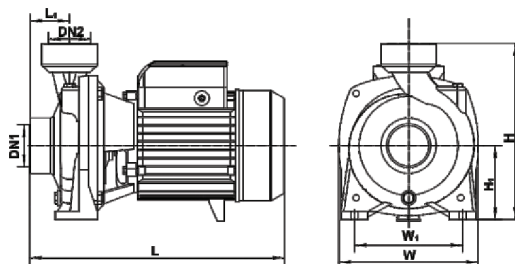
Teljesítmény-diagram



Teljesítmény

Típus	Teljesítmény		Q (m3/h)	Q (l/min)												
	kW	HP		0	3	4,5	6	7,5	9	10,5	12	13,5	15			
Egyfázisú			H (m)	0	50	75	100	125	150	175	200	225	250			
XGm 1B	0,6	0,8	H (m)	16	16	15	14	13	12	11	10	7	6			

Típus	Teljesítmény		Q (m3/h)	Q (l/min)												
	kW	HP		0	6	9	12	18	24	30	36	42	54	66		
Egyfázisú			H (m)	0	100	150	200	300	400	500	600	700	900	1100		
XHm 5AM	1,5	2	H (m)	23	22	21	21	18	15	10	-	-	-	-		
XHm 6B	1,5	2	H (m)	15	-	-	15	14	14	13	12	11	8	3		



Méreték

Típus	DN1	DN2	L (mm)	W (mm)	H (mm)	L1 (mm)	W1 (mm)	H1 (mm)	Súly (kg)
XGm 1B	6/4"	6/4"	295	191	235	44	160	96	11,5
XHm 5AM	2"	2"	371	206	263	59	166	112	21
XHm 6B	3"	3"	386	230	295	68	180	120	28