

## Felhasználás

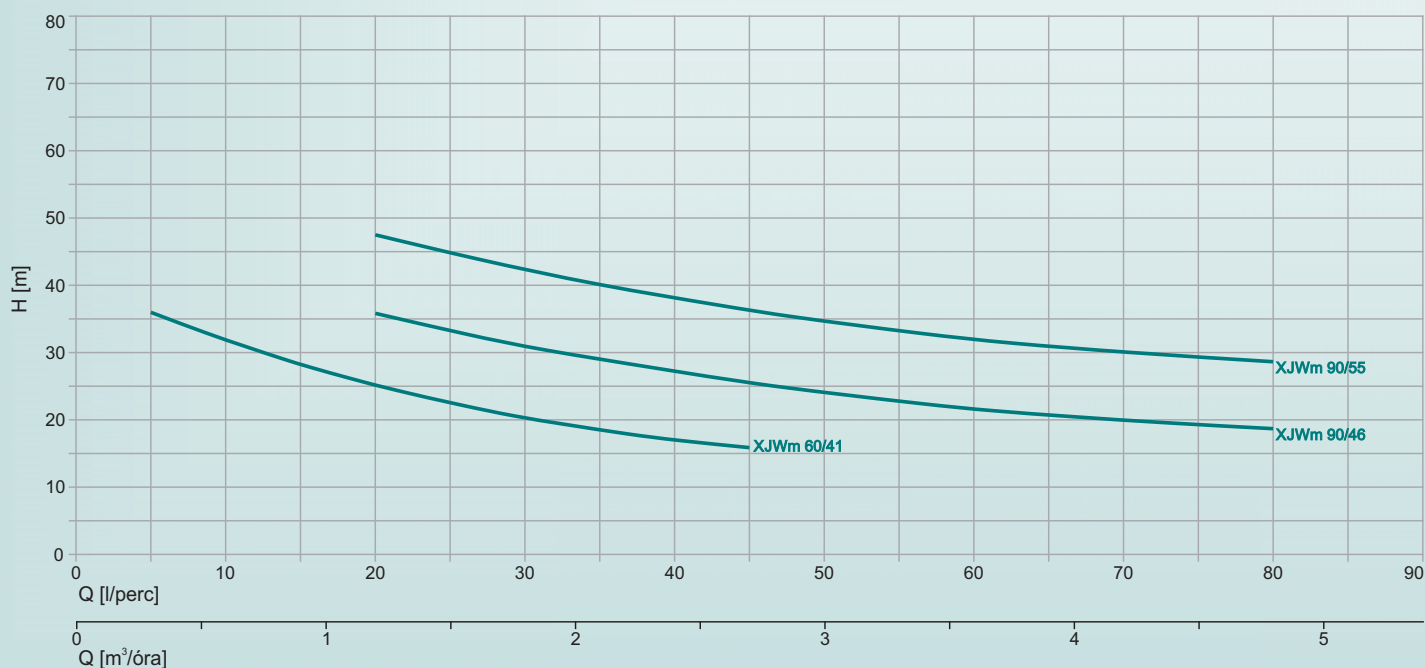
- Tiszta víz vagy ehhez hasonló mechanikus és kémiai szennyeződésektől mentes folyadék továbbításához.
- Önfelszívó jet típusú szivattyú vízkiemelésre kutakból, kerti öntözőrendszerekhez, házi vízellátáshoz.

## Szivattyú jellemzői

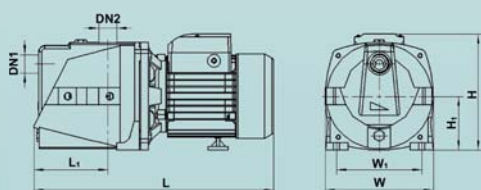
- Vasöntvény szivattyúház menetes csatlakozással,
- technopolimer járókerék,
- kerámia-grafit tengelytömítés,
- maximális szívómélység: 9 méter,
- szállított folyadék hőmérséklete: 0-40°C.

## Motor jellemzői

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



Típus	Teljesítmény		m <sup>3</sup> /óra l/perc	0,3	0,6	0,9	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8
	kW	HP		5	10	15	20	30	40	50	60	70	80
XJWm 60/41	0,5	0,7	m	35	32	28	25	20	17	15	-	-	-
XJWm 90/46	0,75	1,0		-	-	-	35	31	27	24	21	20	19
XJWm 90/55	1,1	1,5		-	-	-	48	42	38	35	32	30	28



Típus	DN1	DN2	L (mm)	W (mm)	H (mm)	L1 (mm)	W1 (mm)	H1 (mm)	Súly (kg)
XJWm 60/41	1"	1"	353.5	157	170	97.5	125	84	9.0
XJWm 90/46	1"	1"	402.5	180	203.5	124	142	93	13.5
XJWm 90/55	1"	1"	402.5	180	203.5	124	142	93	13.5

## Felhasználás

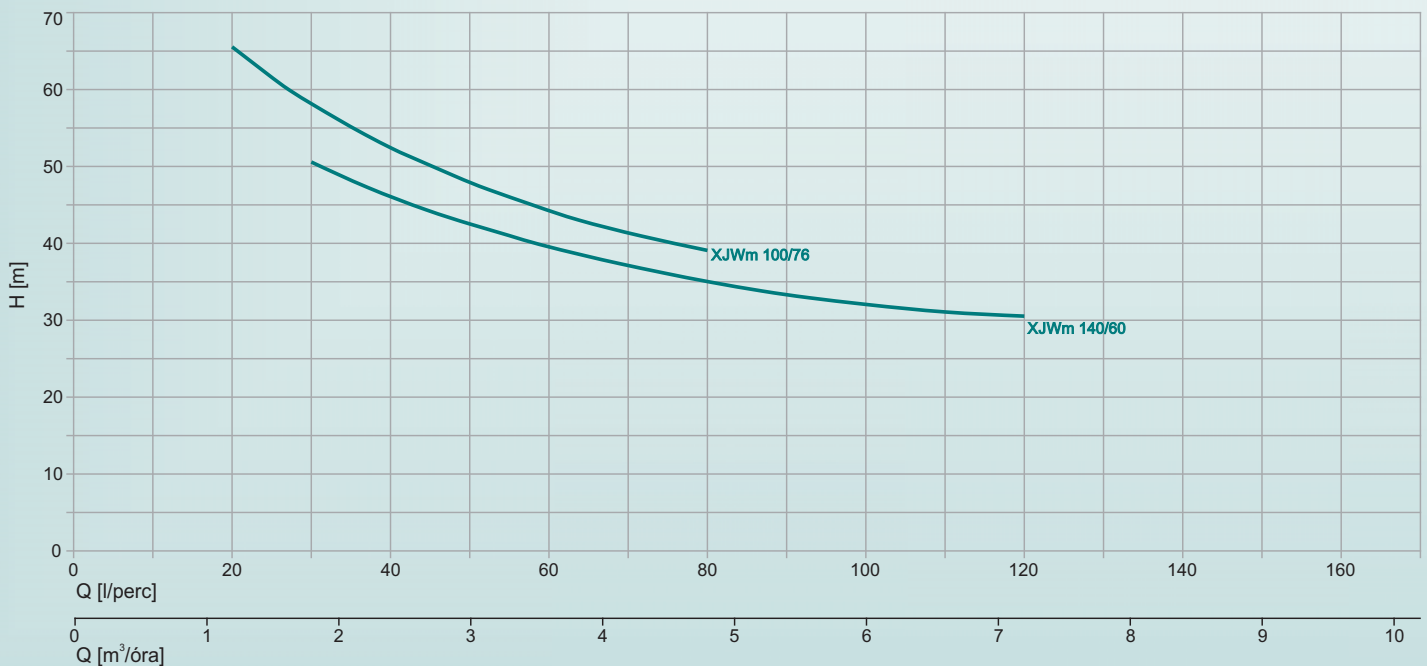
- Tiszta víz vagy ehhez hasonló mechanikus és kémiai szennyeződésektől mentes folyadék továbbításához.
- Önfelszívó jet típusú szivattyú vízkiemelésre kutakból, kerti öntözőrendszerekhez, házi vízellátáshoz.

## Szivattyú jellemzői

- Vasöntvény szivattyúház menetes csatlakozással,
- inox járókerék,
- kerámia-grafit tengelytömítés,
- maximális szívómélység: 9 méter,
- szállított folyadék hőmérséklete: 0-40°C.

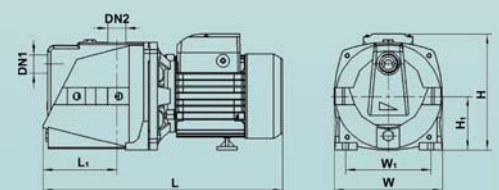
## Motor jellemzői

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



Típus	Teljesítmény		m³/óra l/perc	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8	6	7,2
	kW	HP		20	30	40	50	60	70	80	100	120
XJWm 100/76	1,5	2	m	65	58	52	48	44	41	39	-	-
XJWm 140/60	1,5	2		-	50	46	42	40	37	35	32	30

Típus	DN1	DN2	L (mm)	W (mm)	H (mm)	L1 (mm)	W1 (mm)	H1 (mm)	Súly (kg)
XJWm 100/76	5/4"	1"	520	206	235	160	165	105	29
XJWm 140/60	5/4"	1"	520	206	235	160	165	105	29



## Felhasználás

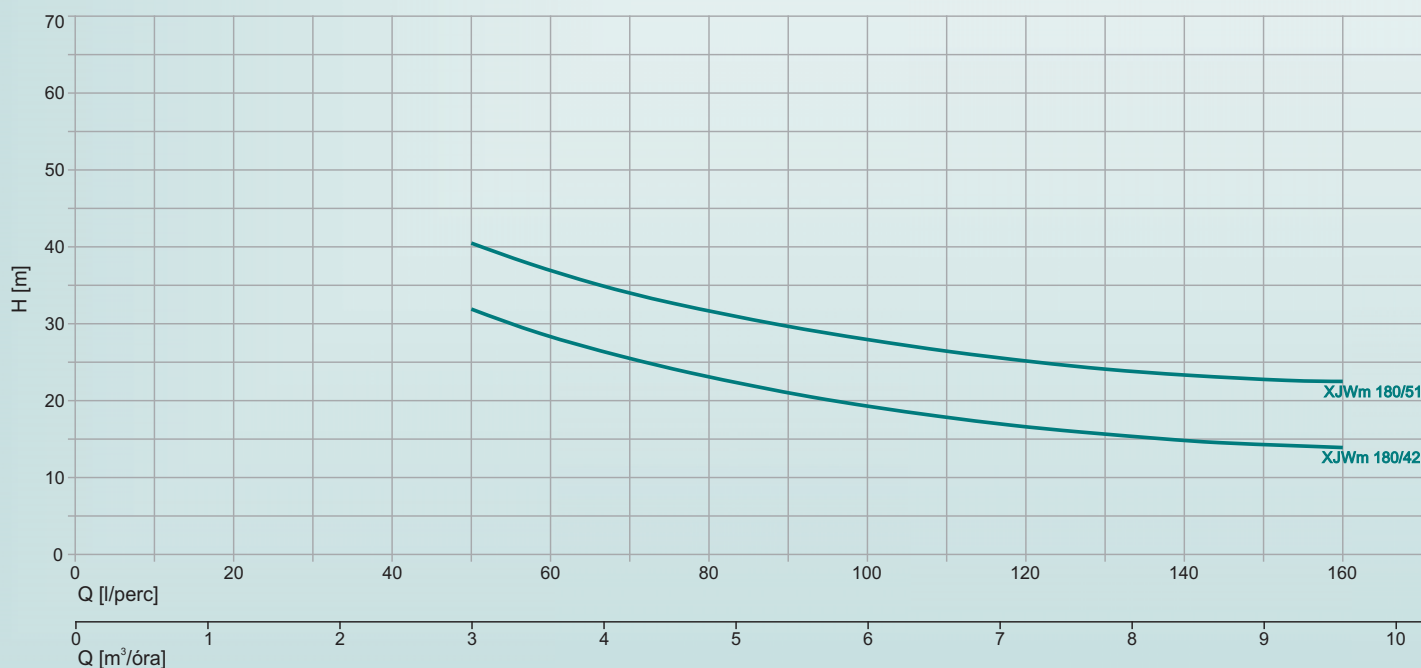
- Tiszta víz vagy ehhez hasonló mechanikus és kémiai szennyeződésektől mentes folyadék továbbításához.
- Önfelszívó jet típusú szivattyú vízkiemelésre kutakból, kerti öntözőrendszerekhez, házi vízellátáshoz.

## Szivattyú jellemzői

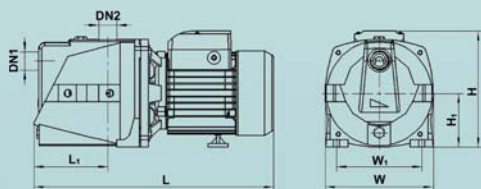
- Vasöntvény szivattyúház menetes csatlakozással,
- inox járókerék,
- kerámia-grafit tengelytömítés,
- maximális szívómélység: 9 méter,
- szállított folyadék hőmérséklete: 0-40°C.

## Motor jellemzői

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



Típus	Teljesítmény		m <sup>3</sup> /óra l/perc	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6	7,2	8,4	9,6
	kW	HP		50	60	70	80	90	100	120	140	160
XJWm 180/42	1,1	1,5	m	32	28	25	23	21	20	17	15	14
XJWm 180/51	1,5	2		40	37	34	31	29	27	25	23	22



Típus	DN1	DN2	L (mm)	W (mm)	H (mm)	L1 (mm)	W1 (mm)	H1 (mm)	Súly (kg)
XJWm 180/42	5/4"	1"	520	206	235	160	165	105	28
XJWm 180/51	5/4"	1"	520	206	235	160	165	105	29