



## Fișă tehnică XW3360



XW3360

**Pompa submersibila periferica,  
diametru 4", putere 950 W, debit  
3300 l/h, inaltime refulare 60 m**



PUTERE  
(W)

950



DEBIT MAXIM  
(l/min)

55



REFULARE  
(m)

60



### Descriere Produs

Pompa submersibila periferica, pentru ape curate de adancime medie.

Constructia cilindrica, cu diametrul de 4", o recomanda pentru pomparea apei din puturi forate si fantani, pentru alimentarea economica a instalatiilor de apa casnice, pentru sisteme de irigatii sau transvazarea apei in general.

Caracteristici constructive pompa submersibila **XW3360**:

- carcasa pompa, carcasa motor si axul pompei din materiale inoxidabile pentru a evita aparitia coroziunii;
- corpul de refulare din inox, rezistent la uzura mecanica si coroziune;
- turbina din bronz;
- cablu de alimentare cu lungime de 10 m;
- motor scufundat in baie de ulei pentru racire eficienta;
- panou electric cu condensator de pornire, comutator pornit/oprit si protectie ampermetrica cu resetare manuala, incorporate.



**Carcasa pompa din material inoxidabil**



**Turbina din bronz**



**Panou comanda pompa**



#### Recomandari de montaj:

- Montarea si utilizarea se va face de catre persoanele specializate;
- Respectati diametrul interior al tevilor conform indicatiilor fabricantului (1" pe traseul de refulare);
- Nu lasati niciodata pompa sa functioneze fara apa;
- Asigurati-va ca tensiunea de alimentare corespunde indicatiilor fabricantului (230V).

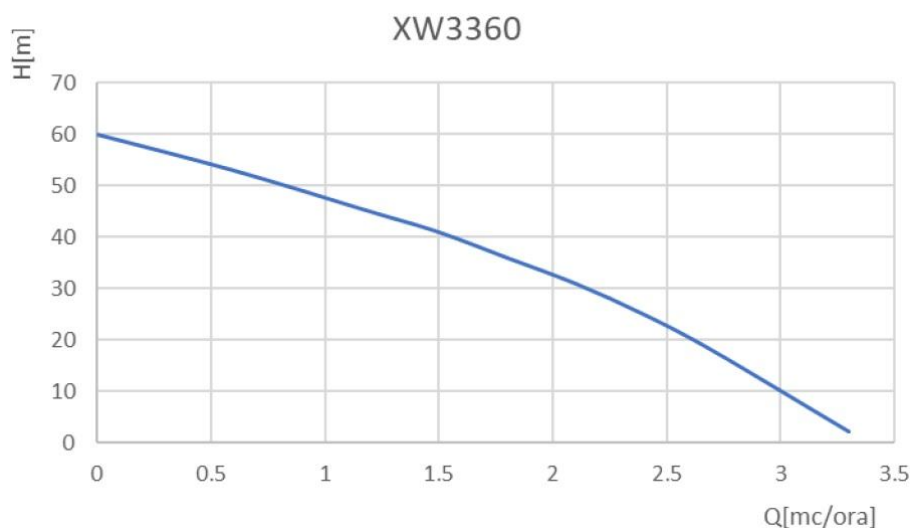
#### Specificatii tehnice

Tensiune de alimentare [V/Ph]	230V / 1Ph / 50Hz
Gradul de protectie	IP 58
Putere [W]	950
Tipul de apa vehiculata	ape curate
Material corp pompa	Inox
Debit maxim refulat [l/min]	55
Inaltime de refulare [m]	60
Diametru de refulare ["]	1
Clasa de izolatie	B
Material ax pompa	Inox
Material turbina	Bronz
Material carcasa motor	Inox



Lungime cablu de alimentare [m]	10
Adancimea maxima de imersie [m]	10
Diametru exterior pompa ["]	4
Cantitate maxima de solide in suspensie [ppm]	50
Intrerupator	Da
Panou de comanda	Da
Greutate neta [kg]	10.9
Dimensiuni brute LxIxh [mm]	510x180x200
Greutate bruta [kg]	11.5

## CURBA DE FUNCTIONARE



## APLICATII

- alimentarea cu apa curata, in general;
- sisteme de irigatii de dimensiuni mici si medii;
- umplere/golire rezervoare;



- cresterea presiunii apei curate pentru utilizarea in diverse aplicatii;
- transferul apei curate din fantani, puturi forate sau rezervoare.

## PERFORMANTE

Debit refulat	l/min	0	10	20	25	30	35	40	45	50
	m <sup>3</sup> /h	0	0.6	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7	3.0
Inaltime manometrica [m]		60	53	45	41	36	31	25	18	2.2