



**Hidrofor cu pompa de mare adancime Wasserkonig WSK2867-25, putere 1550 W, debit 2820 l/h, inaltime refulare 67 m, aspiratie 40 m, vas de expansiune 24 litri**

---

**Cod:**

WSK2867-25

## Descriere: Hidrofor cu pompa de mare adancime Wasserkonig WSK2867-25

**WSK2867-25** este un **hidrofor** cu pompa de mare adancime din fonta pentru aspiratie de la 40 m.

Echipat cu motor puternic de 1550 W, turbina din PPO si vas de expansiune Wasserkonig fabricat in Italia, hidroforul este optim pentru alimentarea in sistem automatizat a aplicatiilor casnice moderne, sisteme de irigatii de dimensiuni medii, transvazarea apei sau cresterea presiunii in reseaua de alimentare cu apa potabila.

**Performante hidraulice:**

Adâncime de aspirație [m]	Debit refulat	l/min	10	15	20	25
		m <sup>3</sup> /h	0,6	0,9	1,2	1,5
35	H refulare [m]	-	52	37	17	
40		52	43	20	-	

**Caracteristici constructive hidrofor WSK2867-25:**

- turbina din PPO de calitate superioara asigura un randament optim de utilizare;
- garnitura mecanica pe ax din ceramica+grafit+NBR pentru o durata de viata ridicata a etansarii;
- carcasa motorului din aliaj de aluminiu pentru o racire eficienta;
- vas de expansiune Wasserkonig, fabricat in Italia, vopsit in camp electrostatic, cu membrana de cauciuc, cu volum de 24 l.

## Specificatii tehnice: Hidrofor cu pompa de mare adancime Wasserkonig WSK2867-25

### Mai multe informații

**Tip produs**

Hidrofoare de mare adancime

**Tensiune de alimentare (V/Hz/Ph)**

230/50/1

**Putere (W)**

1550

**Debit maxim refulat (l/min)**

47

<b>Adancime de aspiratie (m)</b>	40
<b>Inaltime de refulare (m)</b>	67
<b>Capacitate butelie (l)</b>	24
<b>Tipul de apa vehiculata</b>	ape curate
<b>Material corp pompa</b>	fonta
<b>Diametru de aspiratie (")</b>	1 1/4 si 1
<b>Diametru de refulare (")</b>	1
<b>Tip alimentare</b>	la retea
<b>Lungime cablu de alimentare (m)</b>	1.5
<b>Infasurare stator</b>	aluminiu
<b>Garnitura mecanica</b>	Ceramica/Grafit/NBR
<b>Curent absorbit (A)</b>	6.5
<b>Clasa de izolatie</b>	F
<b>Clasa de protectie</b>	IP 44
<b>Temperatura maxima lichid (°C)</b>	35
<b>Material turbina</b>	PPO (techno-polymer)
<b>Material ax pompa</b>	inox

<b>Material carcasa motor</b>	Aliaj de aluminiu
<b>Aplicatii</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-alimentarea cu apa curata in sistem automatizat;</li> <li>-sisteme de alimentare cu apa</li> <li>-cladiri rezidentiale, spalatorii auto, etc.;</li> <li>-sisteme de irigatii de dimensiuni medii;</li> <li>-cresterea presiunii din reseaua de alimentare cu apa potabila;</li> <li>-transvazarea apei curate, in general.</li> </ul>
<b>Producator</b>	Wasserkonig
<b>Garantie persoane fizice (luni)</b>	24
<b>Garantie persoane juridice (luni)</b>	12
<b>Dimensiune neta lungime (mm)</b>	600
<b>Dimensiune neta latime (mm)</b>	320
<b>Dimensiune neta inaltime (mm)</b>	600
<b>Dimensiune bruta lungime (mm)</b>	700
<b>Dimensiune bruta latime (mm)</b>	420
<b>Dimensiune bruta inaltime (mm)</b>	730
<b>Greutate neta (kg)</b>	32
<b>Greutate bruta (kg)</b>	34.5

**Timbru verde**

Pretul produsului include taxa verde, aferenta colectarii, tratarii si eliminarii DEEE.

**Categorii**Hidrofoare

*Daca ai intrebari suplimentare in legatura cu specificatiile tehnice, intretinerea sau utilizarea acestui produs, te invitam sa ne contactezi la telefon 0374.477.200 sau e-mail [info@masif.ro](mailto:info@masif.ro)*