



**Pompa submersibila din plastic Wasserkönig SPMC9192, particule max. 5 mm, putere 600 W, debit 11500 l/h, inaltime refulare 8.5 m, flotor electromecanic**

---

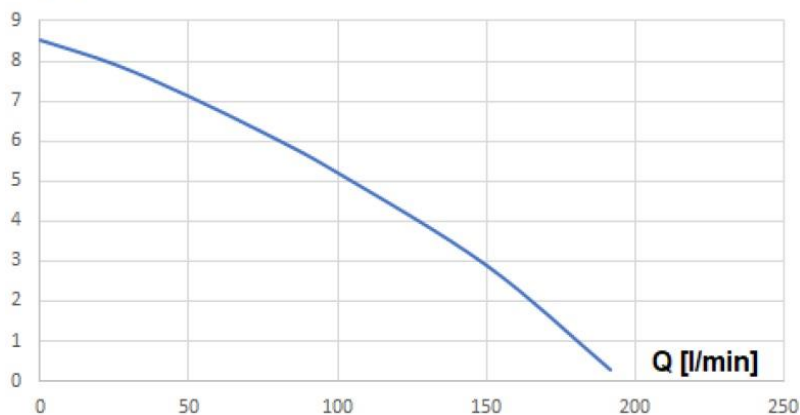
**Cod:**  
SPMC9192

## Descriere: Pompa submersibila din plastic Wasserkonig SPMC9192

Pompa submersibila **Wasserkonig SPMC9192**, pentru ape curate cu particule in suspensie avand diametrul de pana la 5 mm, cu corpul motorului acoperit cu inox.

### Performante hidraulice:

**H [m]** **SPMC9192**



Debit refulat	l/min	0	25	50	75	100	150	192
	m <sup>3</sup> /h	0	1,5	3	4,5	6	9	11.5
H refulare [m]		8.5	7.9	7.1	6.2	5.2	2.9	0.3

### Caracteristici constructive:

- motor electric asincron cu 2 poli;
- protectie termica auto-resetabila si condensator de pornire incorporat;
- refulare: conexiune universala 1"/1.25"/1.5";
- motor electric acoperit cu inox;
- turbina deschisa;
- **flotor electromecanic**. Comanda punerea si oprirea pompei functie de nivelul de lichid;
- maner de transport;
- etansare pe axul pompei: cu garnitura mecanica si semering.

## Specificatii tehnice: Pompa submersibila din plastic Wasserkonig SPMC9192

### Mai multe informații

**Tensiune de alimentare (V/Hz/Ph)** 230/50/1

**Putere (W)** 600

**Debit maxim refulat (l/min)** 192

<b>Inaltime de refulare (m)</b>	8.5
<b>Tipul de apa vehiculata</b>	ape curate
<b>Material corp pompa</b>	plastic
<b>Diametru de refulare (")</b>	1/1.25/1.5"
<b>Tip alimentare</b>	la retea
<b>Adancimea maxima de imersie (m)</b>	7
<b>Lungime cablu de alimentare (m)</b>	10
<b>Infasurare stator</b>	aluminiu
<b>Garnitura mecanica</b>	Etansare cu simering
<b>Dimensiune maxima particule [mm]</b>	5
<b>Curent absorbit (A)</b>	2.6
<b>Clasa de izolatie</b>	B
<b>Clasa de protectie</b>	IP X8
<b>Maner</b>	da
<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>	Tehnopolimer

**Aplicatii**

- datorita caracteristicilor tehnice si constructive, aceasta pompa poate fi utilizata in instalatii fixe sau temporare, pentru transferul apelor cu particule in suspensie de maxim 5 mm, in si din containere, rezervoare, etc. fiind usor de manevrat datorita dimensiunilor si greutatii reduse.

<b>Producator</b>	Wasserkonig
<b>Garantie persoane fizice (luni)</b>	24
<b>Garantie persoane juridice (luni)</b>	12
<b>Dimensiune neta lungime (mm)</b>	180
<b>Dimensiune neta latime (mm)</b>	160
<b>Dimensiune neta inaltime (mm)</b>	330
<b>Dimensiune bruta lungime (mm)</b>	225
<b>Dimensiune bruta latime (mm)</b>	175
<b>Dimensiune bruta inaltime (mm)</b>	350
<b>Greutate neta (kg)</b>	4.66
<b>Greutate bruta (kg)</b>	5.06
<b>Timbru verde</b>	Pretul produsului include taxa verde, aferenta colectarii, tratarii si eliminarii DEEE.
<b>Categorii</b>	<u>Pompe submersibile ape murdare (drenaj)</u>

*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)*

