



**Pompa submersibila din plastic Wasserkonig  
SPED8217, particule max. 35 mm, putere 800 W,  
debit 13000 l/h, inaltime refulare 7.5 m**

---

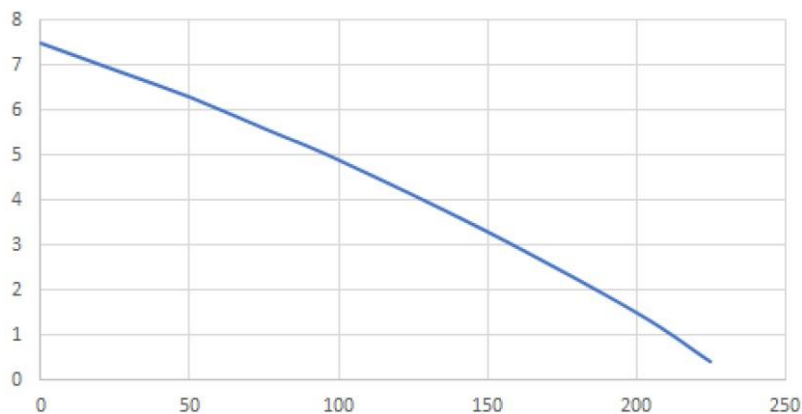
**Cod:**  
SPED8217

## Descriere: Pompa submersibila din plastic Wasserkonig SPED8217

Pompa submersibila cu senzori electronici de nivel **Wasserkonig SPED8217**, pentru ape murdare cu particule in suspensie avand diametrul de pana la 35 mm.

### Performante hidraulice:

**H [m]** **SPED8217**



Debit refulat	l/min	0	25	50	75	100	150	200	217
	m <sup>3</sup> /h	0	1,5	3	4,5	6	9	12	13.5
H refulare [m]		7.5	6.9	6.3	5.6	4.9	3.3	1.5	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";
- corpul pompei: din plastic;
- turbina deschisa;
- **senzori electronici de nivel.** Comanda oprirea pompei la 6 secunde dupa scaderea nivelului de apa sub senzori;
- maner de transport;
- etansare pe axul pompei: cu garnitura mecanica si semering.

**Specificatii tehnice:** Pompa submersibila din plastic Wasserkonig SPED8217

Mai multe informații

<b>Tensiune de alimentare (V/Hz/Ph)</b>	230/50/1
<b>Putere (W)</b>	800
<b>Debit maxim refulat (l/min)</b>	217
<b>Inaltime de refulare (m)</b>	7.5
<b>Tipul de apa vehiculata</b>	ape murdare
<b>Diametru de refulare (")</b>	1/1.25/1.5"
<b>Tip alimentare</b>	la retea
<b>Adancimea maxima de imersie (m)</b>	5
<b>Flotor de nivel</b>	da
<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>	35
<b>Curent absorbit (A)</b>	3.48
<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>	inox
<b>Aplicatii</b>	- datorita caracteristicilor tehnice si constructive, aceasta pompa poate fi utilizata in instalatii fixe sau temporare, pentru transferul apelor cu particule in suspensie de maxim 35 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>	360
<b>Dimensiune bruta lungime (mm)</b>	225
<b>Dimensiune bruta latime (mm)</b>	175
<b>Dimensiune bruta inaltime (mm)</b>	380
<b>Greutate neta (kg)</b>	4.98

**Greutate bruta (kg)**

5.32

**Timbru verde**

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

**Categorii**

Pompe submersibile ape murdare (drenaj)

*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)*