

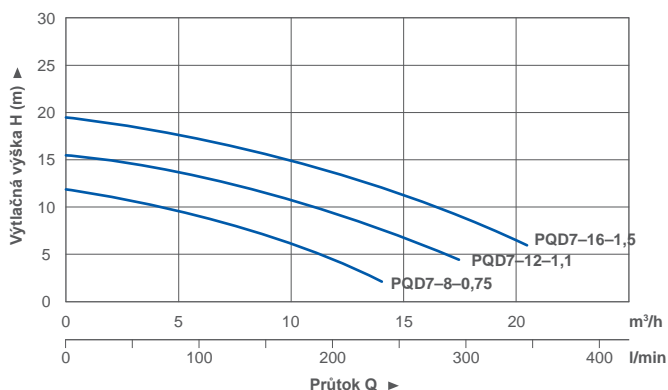
Ponorné kalové čerpadlo s řezacím zařízením pro čerpání silně znečištěných vod, kalů, splašků, septiků apod. Max. teplota čerpané kapaliny 35 °C, max. ponor 10 m. Při provedení 230 V včetně tepelné ochrany proti přetížení zabudované v čerpadle. Čerpadlo je opatřeno plovákem, kabelem 10 m a vidlicí.

### Provozní podmínky:

- Rozsah pH čerpaného média: 4–10
- Teplota čerpané kapaliny: max. 35 °C
- Teplota okolního prostředí: max. 40 °C

### Konstrukční charakteristika:

- Třída: E
- Krytí: IP 68



Model	PQD7-8-0,75	PQD7-12-1,1	PQD7-16-1,5
Kód	ZB00039579	ZB00039580	ZB00039581
Připojení	2"	2"	2"
Výkon	750 W	1100 W	1500 W
Napětí	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
Max. průtok	7 m³/hod.	7 m³/hod.	7 m³/hod.
Max. výtlačná výška	8 m	12 m	16 m
Délka kabelu	10 m	10 m	10 m
Hmotnost	23 kg	24 kg	27 kg

### Materiálové provedení

Pozice	Popis	Materiál
1	Těleso čerpadla	Nerezová ocel (AISI 304)
2	Oběžné kolo	Litina
3	Hřídel	Nerezová ocel
4	Mechanická ucpávka	Keramika-grafit

#### BRNO

U Svitavy 1, 618 00 Brno  
tel.: +420 548 422 611  
fax: +420 548 422 612  
e-mail: obchod@pumpa.cz

#### PRAHA

U Pekáren 2, 102 00 Praha 10  
tel.: +420 272 011 611  
fax: +420 272 011 616  
e-mail: praha@pumpa.cz

**SERVIS 24/7 HOD**  
**602 737 009**

**VOLAT ZDARMA**  
**800 100 763**

[www.pumpa.cz](http://www.pumpa.cz)