

**Provedení:**

- Nerezové ponorné kalové čerpadlo
- Vinutí motoru s vestavěnou ochranou proti přetížení
- Ponorné kalové čerpadlo v uzavřeném nerezovém plášti bez mechanické ucpávky ; pohon oběžného kola zajišťují silné magnety
- Těleso čerpadla a motoru, hřídel a sací koš z nerez, oběžné kolo z polyamidu
- Chlazení pláště motoru proudem čerpané kapaliny
- Vertikální výtlak 1 ¼" IG
- Provedení A s plovákovým spínačem
- Provedení KS s kompaktním plovákovým spínačem ; lze použít v jímcě o průměru 300 mm a větším
- Krytí IP 68 – plně ponorné


**Použití:**

- Čerpání čisté i znečištěné vody z jímek, drenáží, sklepů apod, v náročných případech ( trvalý provoz)
- Odčerpávání domovních odpadních vod bez fekálií ze sprch, praček, umyvadel, dřezů apod. v náročných případech (trvalý provoz)
- Cirkulační čerpadlo pro náročné podmínky, umělé zahradní potůčky apod. (nepřetržitý chod)

**Výhody produktu:**

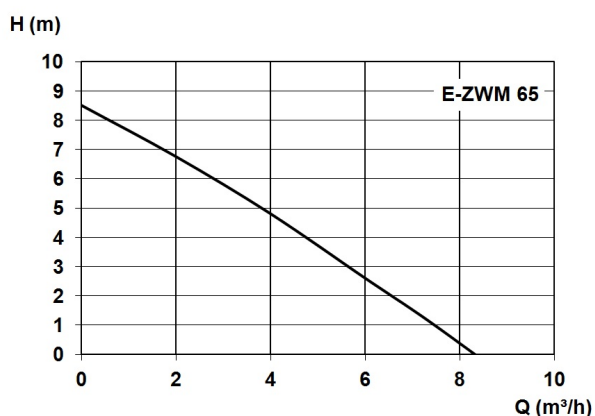
- neopotřebitelný těsnicí systém díky magnetické spojce
- funkce nepřetržitého chodu
- kvalitní provedení z nerez oceli
- krátkodobá teplota média do 90 °C

**Rozsah dodávky:**

- Čerpadlo s 10 m kabelem a flexo vidlicí Hadicový nátrubek 90° DN 32

**Technické údaje:**

Kat.c.	U [V]	P <sub>1</sub> [W]	P <sub>2</sub> [W]	In [A]	n [min-1]	Q <sub>max</sub> [m <sup>3</sup> /h]	H <sub>max</sub> [m]	Velikost nečistot [mm]	Výtlak	Zapnout min [mm]	Vipnout min [mm]	Prumer [mm]	Délka [mm]	Váha [kg]
15237	230	600	350	2,9	2800	8,5	8,5	10	RP 1 1/4	200	45	176	360	8,28

**Charakteristiky:**

**Materiál:**

Obežné Kolo:	PA6 GK30
Utesnovací motor:	uhlí/keramika/NBR
Kryt Motoru:	nerez 1.4404
Kryt Čerpadla:	PP GF30
Hřidel:	nerez 1.4104

**Rozměry:**

