

Celonerezové drenážní čerpadlo s přímým výtlakem pro čerpání znečištěných vod z výkopů, jímek a podobně. Zvýšená odolnost čerpadla proti abrazivním materiálům s pevnými částicemi do 10 mm, např. písek, struska, popel, atd. Čerpadla BEST INOX patří do řady AQUACUP PREMIUM, jsou vyrobená z nejlepších a nejvhodnějších certifikovaných materiálů a určena k trvalému provozu.

## Konstrukční charakteristiky

- nerezová ocel AISI 304:  
těleso čerpadla, oběžné kolo, hřídel
- dvojitá mechanická ucpávka v olejové komoře  
(uhlík/keramika, křemík/křemík)

## Motor

- krytí IP 68
- třída izolace B
- jednofázové provedení se zabudovaným kondenzátorem
- tepelná ochrana ve vinutí motoru
- flexikabel 10 m H07RNF
- verze s plovákovým spínačem

## Použití

- typ kapaliny: znečištěná voda s pevnými příměsemi do 10 mm
- max. teplota čerpané kapaliny: 40 °C
- dopravní výška: 16 m

## Aplikace

- přečerpávání znečištěné a dešťové vody z jímek, bazénů, sklepů, nádrží, atd.
- zavlažování

## Technické parametry

Napájení	230 V/50 Hz
Příkon motoru	1 100 W
Maximální průtok	21 000 l/hod
Dopravní výška	16 m
Stupeň ochrany	IP 68
Třída izolace	B
Max. teplota kapaliny	40 °C
Max. průměr pevných částic	10 mm
Přívodní kabel	H07RNF (10 m)

