

Podzemní stanice s polyetylenovou sběrnou nádrží a se dvěma kalovými čerpadly BEST INOX 1500 s plovákovým spínačem. Stanice je určena pro čerpání splaškových vod z rodinných domů i menších průmyslových a rekreačních objektů.

POLYETYLENOVÁ SBĚRNÁ NÁDRŽ

Podzemní vertikální polyetylenová nádoba určená ke skladování čisté nebo užitkové vody při atmosferickém tlaku. Jejich největší výhodou je osazení bez nutnosti obetonování.

Objem nádrže: 750 l

ČERPADLO BEST INOX 1500

Celonerezové kalové čerpadlo do ztížených podmínek - pro čerpání hrubých kalů a silně znečištěné vody z výkopů, odpadních jímek atd. Zvýšená odolnost čerpadla proti abrazivním materiálům - písek, struska, popel, atd. Dvojitá ucpávka, dva kondenzátory a materiálové provedení předurčují tento model k profesionálnímu použití.

Konstrukční charakteristiky

- Těleso čerpadla z nerezové oceli AISI 304
- Oběžné kolo z nerezové oceli AISI 304
- Hřídel z nerezové oceli AISI 304
- Speciální dvojitá mechanická ucpávka (keramika/uhlík, křemík/křemík)
- Rukojeť a sací těleso z nerezové oceli AISI 304
- Plovákový spínač
- Připojení 2"

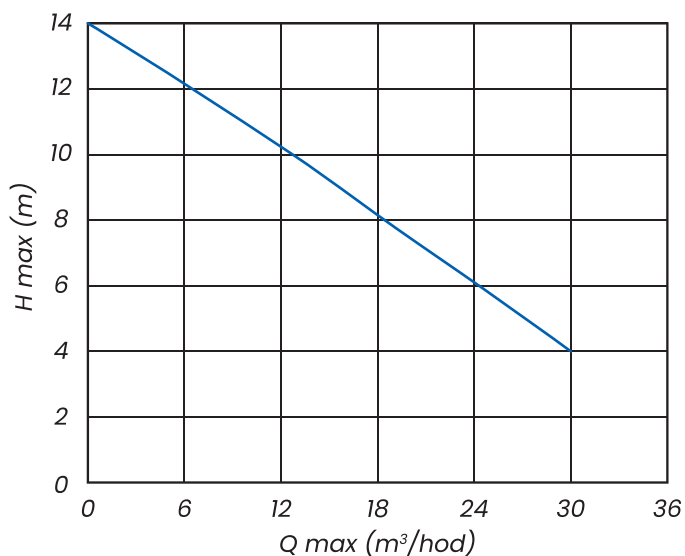
Motor

- Provedení 230 V
- Jednofázové provedení se dvěma kondenzátory
- Stupeň krytí IP68
- Třída izolace B
- Tepelná ochrana ve vinutí motoru
- Rychlost otáček 2850 ot./min.
- Flexikabel 10 m HO7RNF
- Hodnota akustického tlaku 80 dB



Technické parametry

Typ:	SUMOBX 750 / 2xBEST INOX 1500
Příkon:	2x 1500 W
Q max:	2x 30 000 l/h
Dopravní výška:	14 m
Napětí:	230 V
Hmotnost čerpadla:	19 kg
Max. teplota:	35 °C
Připojení:	2"
Objem nádrže	750 l



NÁDRŽ

Podzemní vertikální polyetylenová nádoba určená ke skladování čisté nebo užitkové vody při atmosferickém tlaku. Jejich největší výhodou je osazení bez nutnosti obetonování.

Víko nádoby kopíruje okolní terén, což umožňuje instalaci v úrovni pevného nebo hlinitého terénu (např. chodník, travnaté plochy).

Nádoby jsou vyrobeny z netoxického lineárního polyethylenu s vysokou hustotou. Jsou lehké, snadno se s nimi manipuluje, odolné proti chemikáliím a rozdílům teplot.

Vysoká odolnost proti UV záření a řasám, snadné čištění.

Součástí dodávky je doklad o nepropustnosti podzemní jímky (nádrže).

