

Zahradní ponorné čerpadlo XKS – 750 PW, XKS – 750 SW

Návod na použití, Záruční list

Zahradní ponorná čerpadla XKS – 750 PW a XKS – 750 SW jsou určena k čerpání znečištěné vody s maximální velikostí částic 30 mm bez vláknitých příměsí.

Zahradní ponorné čerpadlo XKS – 750 PW – provedení **plast**

Zahradní ponorné čerpadlo XKS – 750 SW – provedení **nerez**

Obrázek:



Technické parametry:

Maximální teplota média: 35 ° C

Maximální průtok : XKS-750PW : 13,5 m³/h
XKS-750SW : 14m³/h

Max. dopravní výška: XKS-750PW : 8 m
XKS-750SW : 8m

Výkon čerpadla: XKS-750PW: 750 W
XKS-750SW: 750 W

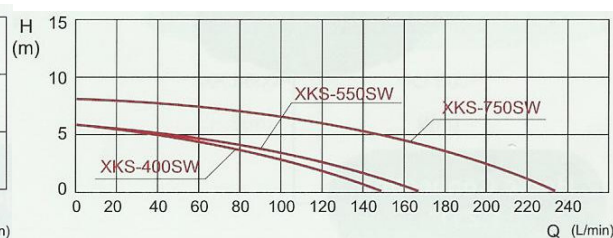
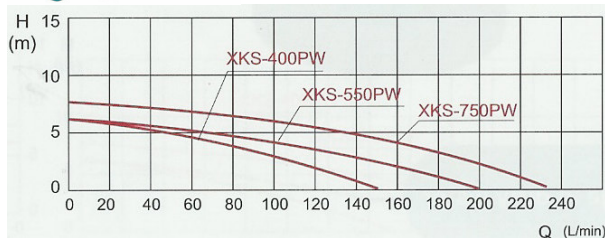
Váha čerpadla: XKS – 750PW : 6,2 Kg
XKS – 750SW : 7,2 Kg

Připojení: 1" - 5/4" hadice

Napájecí napětí: 230 V / 50 Hz

Třída izolace: IP68

Délka el. kabelu: 10 m



Návod na použití:

Před montáží a před uvedením čerpadla do provozu si pozorně přečtěte tento návod. Osoby, které nejsou s tímto návodem seznámeny, nesmějí čerpadlo používat. Děti a mladiství do 16 let nesmějí čerpadlo obsluhovat a pohybovat se v blízkosti zapnutého čerpadla. **Uživatel nese za provoz čerpadla plnou odpovědnost.**

Pokud je čerpadlo v provozu, nesmějí se v čerpané kapalině nacházet žádné osoby, aby nedošlo k úrazu el. proudem.

Čerpadlo může být zapojeno pouze do zásuvky s uzemňovacím kontaktem nainstalovaným v souladu s předpisy a pokud je použit bezpečnostní spínač s jmenovitým proudem 30mA. Jistič musí mít hodnotu nejméně 10A. Před jakoukoli operací na čerpadle jej vždy odpojte od zdroje! Výměnu napájecího kabelu může vykonat pouze výrobce (dovozce), nebo výrobcem pověřený servis.

Před spuštěním je nutné se ujistit kontrolou provedenou kvalifikovaným pracovníkem, že byla přijata nezbytná bezpečnostní opatření elektrické ochrany (pravidelná revize el. rozvodu). Napájecí napětí sítě musí odpovídat štítkovým údajům čerpadla. Použitý bezpečnostní spínač musí mít správnou hodnotu jmenovitého proudu a musí být funkční.

Čerpadlo nesmí dopravovat hořlavé, zplyňující nebo výbušné kapaliny! Výslovně nesmí být použito k čerpání pohonných hmot pro spalovací motory, čistící a jiné chemické výrobky. Není možné čerpání agresivních nebo abrazivních (vydírajících) kapalin.

Čerpadlo nejdříve postavte do vody a poté zapojte elektrický kabel do zásuvky. Tím je čerpadlo připraveno k použití.

Čerpadlo je bezúdržbové a prochází náročnou výstupní kontrolou. Přesto k zajištění dlouhé životnosti doporučujeme pravidelnou kontrolu a péči. Před jakoukoli manipulací s čerpadlem odpojte napájecí kabel. Každé 3 měsíce doporučujeme ověřit činnost plovákového spínače. Vyčistěte usazeniny v plášti čerpadla. Každé 3 měsíce vyčistěte dno a stěny jímky od případných usazenin, aby nedošlo k ucpání čerpadla. Plovákový spínač očistěte proudem čisté vody. Chraňte čerpadlo před mrazem.

POZOR: Čerpadlo je určeno k dopravě mírně znečištěné vody, kde maximální rozměr částic je 30 mm a neobsahuje vysoký podíl písku!!!

Čerpadlo nesmí běžet nasucho!

Záruční list:

Pro bezchybný chod čerpadla je nutno dodržovat podmínky uvedené v návodu k použití.

Výrobce (dovozce) neručí za škody, způsobené v důsledku neodborných oprav, které neprovedl autorizovaný servis, použitím neoriginálních dílů nebo nedodržováním návodu k použití. Na případné škody, vzniklé v důsledku chodu čerpadla naprázdno (nasucho), se nevztahuje záruka. Záruka na čerpadlo a příslušné součásti čerpadla je stanovena dle obchodního zákoníku.

Nedodržení těchto podmínek má za následek ztrátu záruky!!!

Typ čerpadla:

Razítko a datum prodeje:

.....

.....