

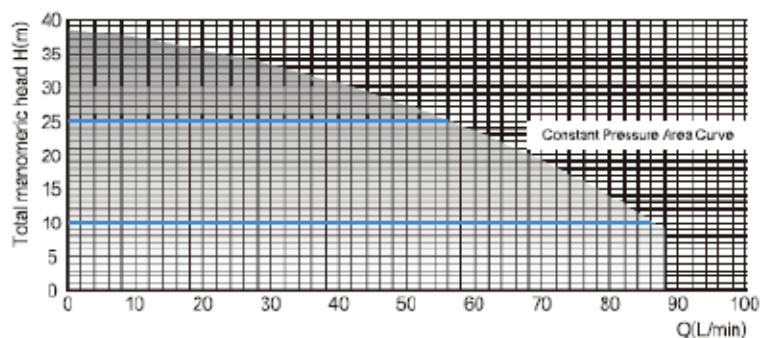
ICP intelligens szivattyúk – A jövő megérkezett!

Az ICP (intelligent constant-pressure) önfelszívó szivattyúkat állandó mágneses szinkron motorok hajtják, a fordulatszám szabályozást intelligens elektronika végzi. A programozható nyomásérték tartását egy integrált frekvenciaváltó biztosítja. Mindezt a fejlett műszaki teljesítményt egy tetszetős felhasználóbarát burkolat mögé rejtettük.

Jellemzők

- automatikus alkalmazkodás a hálózati feszültséghez (175V – 240V)
- csőtörés elleni automatikus védelem : 5 perc terhelésmentes üzemelést követően a szivattyú automatikusan leáll
- szárazon futás elleni védelem : a szárazon futást az elektronika azonnal érzékeli és leállítja a szivattyút
- nyomástartó szabályozás : a felhasználó beállíthatja a kívánt nyomást a digitális kezelőfelületen, a szivattyú a vízelvételtől függően gyorsul vagy lassul, a kívánt nyomásértéket állandó értéken tartva
- feszültség védelem : a szivattyú leáll amennyiben a tápfeszültség értéke 175V alá esik vagy 240V fölé szökik
- hővédelem : a szivattyú leáll amennyiben a szabályozó egység hőmérséklete meghaladja a 80°C-t
- gyors önfelszívás : 7m-es szívómagasság esetén a szívószerelvény automatikus légtelenítése 3 perc alatt megtörténik
- gyors kapcsolási sebesség : a vízcsap megnyitását követő 3mp-en belül elindul a szivattyú
- intelligens döntéshozó elektronika : nem üzemszerű körülmények észlelése esetén a rendszer hibajelzést küld, önellenőrzést futtat, a hiba okát előrejelzi
- két üzemmód között választhat a felhasználó : nyomástartó üzemmód / állandó teljesítmény üzemmód

Típus	Szívóág	Nyomóág	Motorteljesítmény	Vízhozam	m3/h										Nettó ár
					0	0,8	1,3	2	2,8	3,6	4,5	5,2			
ICP100F	1"	1"	0,68kW	Emelőmagasság (m)	38	36	34	32	29	24	18	10	82 900 Ft		



Control panel

