



ZODIAC®
a better life®

MEDENCEFŰTÉS



**HEAT LINE
HŐCSERÉLŐK**

HEAT LINE

1 ROBOSZTUS KIVITEL

Titánium csövek, Noryl-polyamid ház.



2 BÁRMELYIK FŰTÉSRENDSZERHEZ

Bármelyik házi fűtésrendszerhez csatlakoztatható: gázkazán, hőszivattyú, napkollektor; utóbbihoz csak puffertartály közbeiktatásával.



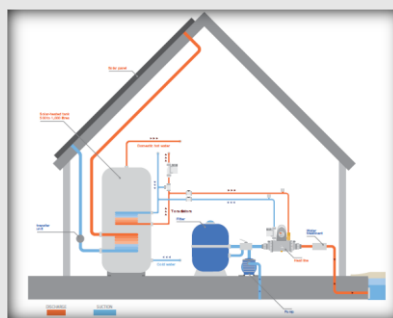
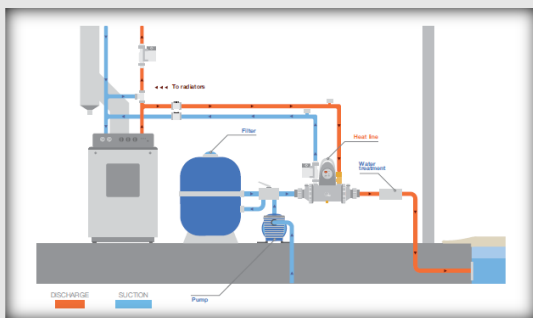
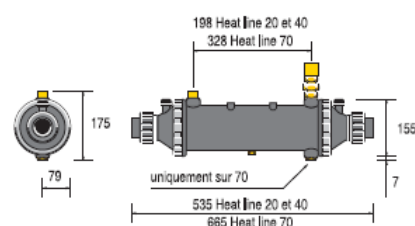
3 KÖNNYEN SZERELHETŐ

Könnnyen beszerelhető és egyszerűen működtethető készülék.





Méretetek (mm)



- A hőcserélőt a kazánhoz lehetőleg közel, vízszintes pozícióban, felfelé néző primer csatlakozóval, kerülőgátnélkül kell beszerelni.

- Mivel a megengedett legnagyobb fűtővíz-hőmérséklet 90°C , ezért napkollektorra csak puffertartály közbeiktatásával csatlakoztatható!

MŰSZAKI JELLEMZŐK	Heat Line 20	Heat Line 40	Heat Line 70
Maximális medencetérfogat (m ³)*	50	120	200
Leadott teljesítmény 90°C fűtővíznél (W)	20	40	70
Leadott teljesítmény 60°C fűtővíznél (W)	8,5	17	30
Leadott teljesítmény 45°C fűtővíznél (W)	4	8	14
Maximális nyomás (bar)	2	2	2
Fűtővíz max. hőmérséklete ($^{\circ}\text{C}$)	90	90	90
Súly (kg)	3	3	4
Primer oldali csatlakozás (fűtés)	$\varnothing 26/34\text{F} / \varnothing 26/34\text{M}$	$\varnothing 26/34\text{F} - \varnothing 26/34\text{M}$	$\varnothing 26/34\text{F} / \varnothing 26/34\text{M}$
Szekunder oldali csatlakozás (medence)	PVC $\varnothing 63$ vagy 50	PVC $\varnothing 63$ vagy 50	PVC $\varnothing 63$ vagy 50
Áramlási sebesség fűtés oldalon (m ³ /h)	0,9	1,7	3
Áramlási sebesség medence old. (m ³ /h)	10	15	20

*Mérsékelt égövön, május 15. és szeptember 15. között, izotermikus takarással ellátott kültéri medencékre vonatkozóan.

A házi fűtésrendszerre csatlakoztatva, a titániumcsöves, egyszerűen beszerelhető Heat Line hőcserélők költséghatékonyan és gyorsan – 1-2 nap – felfűtik medencéjét.

2 ÉV
GARANCIA