

INVERTOROVÉ BAZÉNOVÉ
ČERPADLO



Mr.Pump ECO

SUPERTICHÉ,
VÝKONNÉ, ÚSPORNÉ

Plynulý start pro dlouhou
životnost čerpadla



INVERSilence[®] Tech

Díky technologii InverSilence lze rychlost motoru nastavit na přesně požadovaný počet otáček. V případě potřeby zpětného proplachu lze čerpadlo nastavit na 100 % výkonu.

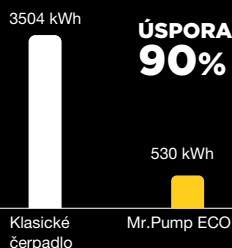
Naopak pro každodenní potřebu filtrace, kdy postačí menší průtok, může čerpadlo běžet na nižší výkon, díky čemuž je jeho chod extrémně tichý a energeticky úsporný.

Také životnost je díky technologii Aquagem InverSilence delší.

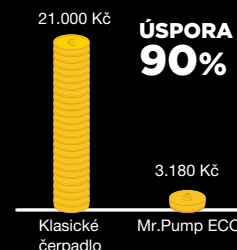
AŽ 10x VĚTŠÍ ÚSPORA

Předpokládaná úspora energie za 1 rok až **2974 kWh** = 17.820 Kč

Srovnání spotřeby energie



Srovnání finanční úspory




Při použití u celosezónního bazénu o velikosti 60 m³ a průměrném provozu 12 hodin za 365 dní. Počítáme s cenou elektřiny 6 Kč/kWh.

HLUČNOST DO 36 dB




CHYTRÉ A JEDNODUCHÉ ROZHRANÍ

 4 časovače každodenních režimů

 Provozní kapacita
od 30% - 100%

 Odečet spotřeby energie

 Zpětný proplach
jedním dotykem



DALŠÍ FUNKCE



Třída účinnosti motoru IE4

Variabilní nastavení filtračních rychlostí pro dosažení maximální účinnosti filtrace a proplachu při extrémě tichém chodu.



Soft Start

Plně plynulá invertorová technologie bez nárazového proudu chrání domovní elektroinstalaci a prodlužuje životnost čerpadla.



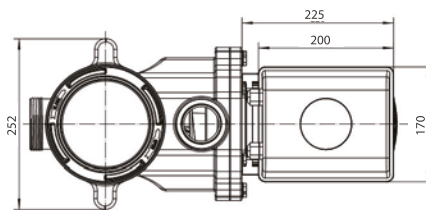
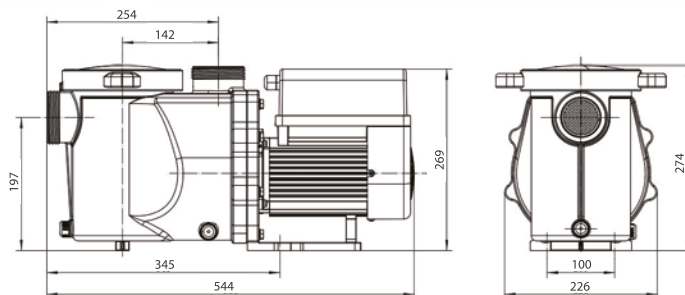
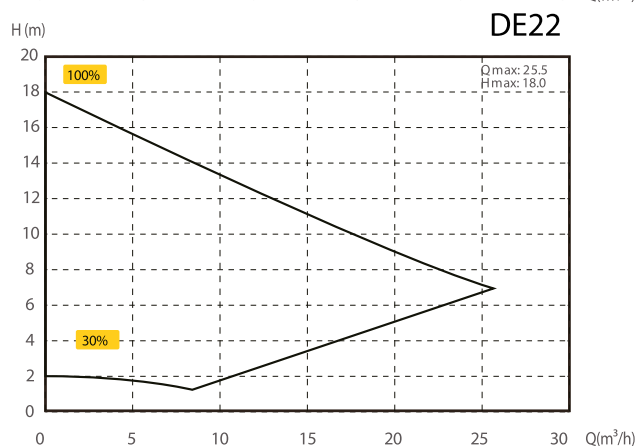
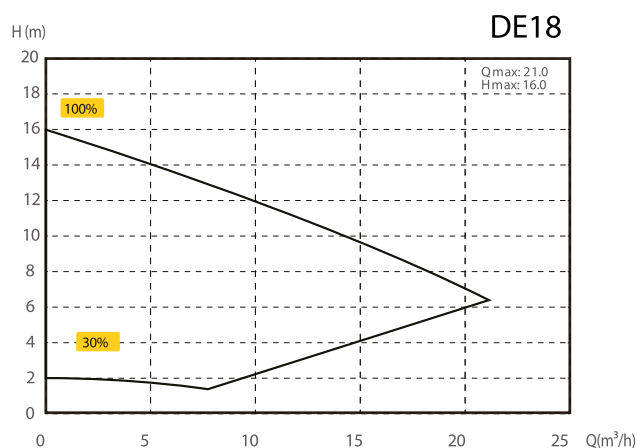
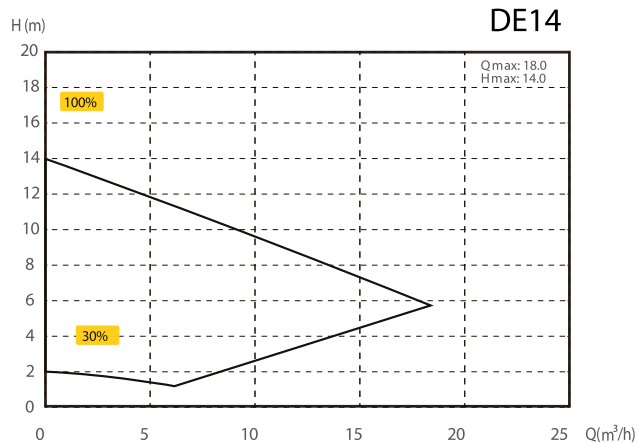
Možnost externího ovládání: Digitální vstup

Lze snadno propojit s externím zařízením

TECHNICKÉ PARAMETRY

Model	Objem bazénu (m ³)	P1 (kW)	Napětí (V/Hz)	Qmax (m ³ /h)	Hmax (m)	Průtok (m ³ /h) (Max)	
						10 m	8 m
DE14	20~40	0.60	220~240 50 / 60	18.0	14.0	9	14
DE18	30~50	0.75		21.0	16.0	14	18
DE22	40~70	1.00		25.5	18.0	18	22

KŘIVKA VÝKONU



ROZMĚRY

Model	Rozměr balení (mm)
DE14 / DE18 / DE22	585*255*325