

## GRUNDFOS COMFORT DT AR DIGITĀLĀ TAIMERA VADĪBU: KARSTĀ ŪDENS RECIRKULĀCIJAS GUDRĀKĀ METODE

GRUNDFOS COMFORT DT ar digitālā taimera vadību nosaka standartu karstā ūdens recirkulācijai mājās. Zema trokšņa līmeņa pastāvīgā magnēta motors garantē, ka enerģijas patēriņš ir tikai 5–7 W, savukārt digitālā taimera vadības funkcija nodrošina sūkņa darbību tikai tad, kad tas ir nepieciešams, samazinot gan siltuma, gan enerģijas zudumus. Rezultāts ir maksimāls komforts ar minimālu ūdens, siltuma un elektroenerģijas patēriņu.



### KĀDU LABUMU SISTĒMAI SNIEDZ DIGITĀLĀ TAIMERA VADĪBA

GRUNDFOS COMFORT DT ar digitālā taimera vadību iekļauj daudzas funkcijas, kas nodrošina komfortu ar karstā ūdens recirkulāciju.

### VIEGLA DARBĪBA

Digitālos iestatījumus var viegli mainīt

### ZEMI SILTUMA ZUDUMI

Iekļautie izolācijas apvalki samazina sūkņa siltuma zudumus

### KOROZIJIZTURĪGS MISIŅA KORPUSS

Misiņa korpuss novērš korozijas risku

### VIEGLA UZSTĀDĪŠANA

Kompakta konstrukcija atvieglo uzstādīšanu slēgtās telpās, jo līnijas vads dod iespēju veikt vieglu pievienošanu, neatverot spaiļu kārbu

### KLUSA DARBĪBA

Komforts mājās

### TEHNISKIE DATI

Plūsma	$Q_{ma, ks}$ :	0.7 m <sup>3</sup> /h
Spiedienaugstums	$H_{ma, ks}$ :	1.2 m
Šķidruma temperatūra:		2 °C - 95 °C
Jauda:		5 W - 7 W

# GRUNDFOS COMFORT B PM KLĀSTS IZVĒLIETIES VISLABĀKO KARSTĀ ŪDENS RECIRKULATORU



## Ar pilnu automātisko vadību – GRUNDFOS COMFORT AUTOADAPT

GRUNDFOS COMFORT AUTOADAPT uzreiz nodrošina karsto ūdeni visā mājā un piedāvā pilnīgu kontroli ar trim darba režīmiem:

- **AUTOADAPT režīms:**  
Sūkņi apgūst klienta lietošanas modeli un darbojas tikai tad, kad ir nepieciešams karstais ūdens
- **Temperatūras regulēšanas režīms:**  
Sūkņa vadības pamatā ir temperatūras regulēšana, uzturot sūkņa darba zonu aprēķinātājā temperatūras diapazonā
- **100% režīms:**  
Sūkņi darbojas pastāvīgi ar pilnu ātrumu bez jebkādas regulēšanas



## Taimera darbība – GRUNDFOS COMFORT DT ar digitālā taimera vadību

GRUNDFOS COMFORT DT piedāvā sūkņa regulēšanu uz digitālā taimera vadības bāzes. Sūkņa darba zonas saglabāšana aprēķinātā digitālā taimera vadības diapazonā garantē maksimālu komfortu un ietaupa enerģiju iepriekš iestatītajā laika diapazonā.



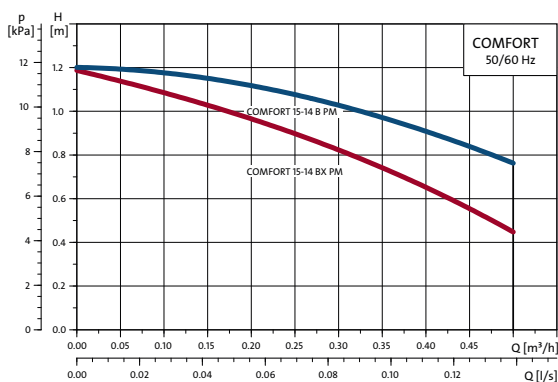
## Augsta cenas un efektivitātes attiecība – GRUNDFOS COMFORT PM ar fiksētu ātrumu

GRUNDFOS COMFORT PM Basic apmierina mājas īpašnieku prasības pēc pastāvīgas pilna ātruma darbības, ja nav nepieciešams pilnībā automātiskais AUTOADAPT sūkņis.

## Visi GRUNDFOS sūkņi COMFORT B PM piedāvā:

- **Klusu un vieglu darbību**  
Kompakta konstrukcija un viegla lietošana
- **Zemi siltuma zudumi**  
Iekļautie izolācijas apvalki samazina sūkņa siltuma zudumus
- **Nav nosprostojumu**  
Pussfēriskā motora konstrukcija nodrošina maksimālu izturību pret kaļķakmens nosprostojumiem
- **Viegla uzstādīšana**  
Var uzstādīt pat slēgtās telpās. Līnijas vads nodrošina vieglu pievienošanu bez spaiļu kārbas atvēršanas
- **Aizsardzība pret darbību bez šķidrums**  
Nodrošina ilgstošu sūkņa ekspluatācijas laiku un vieglu nodošanu ekspluatācijā

### RAKSTURLĪKNES



### TIPI

PRODUKTS	TIPA APZĪMĒJUMS	PRODUKTS No.	SAVIENOJUMS
COMFORT PM AUTOADAPT	COMFORT 15-14 BA PM	97916757	Iekšējā vītne
COMFORT PM AUTOADAPT	COMFORT 15-14 BXA PM	97916749	Ārējā vītne, vienvirziena un drošības vārsts
COMFORT PM Digital Timer	COMFORT 15-14 BDT PM	99812350	Iekšējā vītne
COMFORT PM Digital Timer	COMFORT 15-14 BXDT PM	99831281	Ārējā vītne, vienvirziena un drošības vārsts
COMFORT PM Basic	COMFORT 15-14 B PM	97916771	Iekšējā vītne
COMFORT PM Basic	COMFORT 15-14 BX PM	97916772	Ārējā vītne, vienvirziena un drošības vārsts

Vairāk informācijas par GRUNDFOS COMFORT B PM portfeli sk. [www.grundfos.com/lv](http://www.grundfos.com/lv)