

# ALPHA1 GO

Grundfos ALPHA1 GO är föstahandsvalet vid ersättning av integrerade UPS-cirkulationspumpar och de flesta fristående cirkulationspumpar.

ALPHA1 GO är enkel och snabb att installera. Med appen Grundfos GO och verktyget GO Replace för cirkulationspumpar hittar du rätt ersättningspump. Du kan dessutom enkelt kopiera inställningarna från den gamla UPS-pumpen till din nya ALPHA1 GO – snabbt och smidigt.

## ALPHA1 GO, fördelar

- Ersättning av integrerade UPS-pumpar och fristående cirkulationspumpar
- Automatisk avluftning
- Torrkörningsskydd
- Robust start

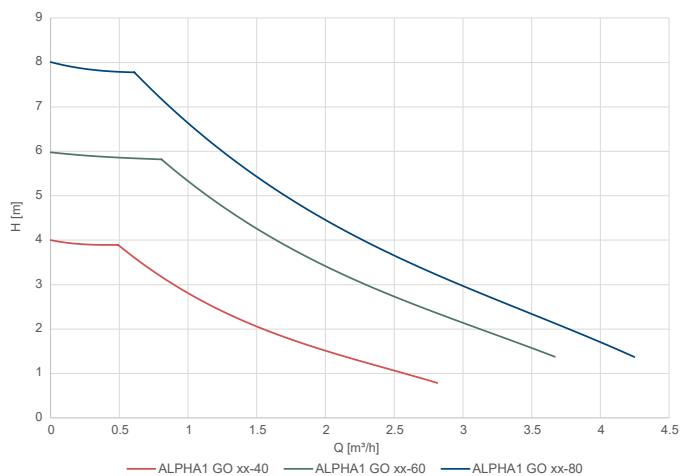


## Tekniska specifikationer

Flöde max.*	3,9 m <sup>3</sup> /h
Lyfthöjd max.*	8 m
Effektingång max.*	60 W
Nominell spänning	1 × 220-240 V, 50/60 Hz
Energi (EEI)	≤ 0,20
Akustisk ljudtrycksnivå (Lp)	< 25 dB(A)
Kapslingsklass	IP44
Anslutningstyp*	G1, G1 1/2, G2
Inbyggnadslängd*	130 mm, 180 mm
Omgivande temperatur	55 °C      70 °C
Vätsketemperatur*	-10* ... 110 °C      -10* ... 75 °C

\*beroende av modell

## Kapacitetskurva



**GRUNDFOS** 

Possibility in every drop

# ALPHA2 GO

Nya ALPHA2 GO är ett premiumval som erbjuder hög prestanda och och flertalet smarta funktioner. Den är avsedd för att ersätta både integrerade UPM- och fristående cirkulationspumpar.

Tack vare den mobilanpassade guidade installationen i Grundfos GO-appen får du en exakt injusterad pump som optimerar både komfort och energieffektivitet. Du kan dessutom enkelt kopiera inställningar från den tidigare pumpen för en smidig övergång.



## ALPHA2 GO, utöver ALPHA1 GOs fördelar har även ALPHA 2 GO

- Möjlig ersättning av integrerade UPM- och fristående cirkulationspumpar
- Guidad installation för optimerat driftsläge
- Driftlogg/händelsehistorik
- Automatisk avluftning
- Injustering av värmesystem
- Förbättrad AUTOADAPT



ALPHA2 GO

## Tekniska specifikationer

Flöde max*	4,8 m <sup>3</sup> /h	
Lyfthöjd max.*	9 m	
Effektingång max.*	90 W	
Nominell spänning	1 × 220-240 V, 50/60 Hz	
Energi (EEl)	≤ 0,16 to 0,20*	
Akustisk ljudtrycksnivå (Lp)	< 25 dB(A)	
Kapslingsklass	IP44 K-versio: IPX4D	
Anslutningstyp*	G1, G1 1/2, G2	
Inbyggnadslängd*	130 mm, 180 mm	
Omgivande temperatur	55 °C	70 °C
Vätsketemperatur*	-10 ... 110 °C K-version: -20 ... 110 °C	-10 ... 75 °C K-version: -20 ... 75 °C

\*beroende av modell

## Kapacitetskurva

