

ALPHA PARINKIMO VADOVAS



**ALPHA1 L
SOLIDUS
PASIRINIMAS**



**ALPHA2
EFEKTYVUS
PASIRINKIMAS**



**ALPHA3
IŠMANUS
PASIRINIMAS**

<p>Su „Grundfos GO Remote“ mob. programėle galima stebėti ir valdyti ALPHA siurblių vietoje. Sutaupomas brangus laikas pradėdant eksploatuoti, o duomenų rinkimas yra paprastas, todėl galite nuolat informuoti klientus nuo įrengimo iki paleidimo.</p>			●
<p>„Grundfos GO Balance“ siūlo paprastą, srautu pagrįstą hidraulinį balansavimą. Subalansuota sistema reiškia, kad šiluma pasiskirsto tolygiai. Tai padidina namų savininko komfortą, padidina efektyvumą ir sumažina šildymo sąskaitas.</p>		●	●
<p>Funkcija „Grundfos AUTOADAPT“ skirta prisitaikyti prie nuolat kintančių poreikių, taip surasdama optimalų nustatymą sklandžiam ir efektyviam darbui. Taip pat palengvėja paleidimo procesas. AUTOADAPT režimu veikiantys siurbiai sumažina energijos sąnaudas ir padidina namų savininko komfortą.</p>		●	●
<p>Apsauga nuo sausos eigos užtikrina, kad siurblys niekada neveiks be skysčio sistemoje.</p>		●	●
<p>ALPHA siurblių skleidžiamas garsas triukšmo lygis yra 29 dB(A) arba mažesnis, t.y. garsas yra tylėsnis nei 30 dB(A) šnabždesys.*</p>	●	●	●
<p>Keičiant katilo siurbį, beveik kiekvieną šildymo įrenginį su Grundfos siurbliu galima pakeisti į panašų, taip sutaupant laiko ir pastangų montavimo metu.</p>	●		

Šaltinis: garso galios vertės L WA, nustatytos pagal ISO 20361 1), ISO 3745 ir ISO 4871.

be
think
innovate

GRUNDFOS 