



Install your **future**

# Programinė įranga KAN SET 7.2

KAN SET programinė įranga yra išsami projektavimo palaikymo priemonė, apjungianti šalto ir karšto vandens, cirkuliacinio ir centrinio šildymo bei aušinimo sistemų skaičiavimus viename projekte.

## Programos moduliai

KAN SET aplinkoje yra šie moduliai:



Šalto ir karšto vandens sistemų modulis kartu su cirkuliacija.



Centrinio šildymo sistemos modulis su grindiniu šildymu.



Aušinimo sistemos modulis.

## NAUJOS KAN SET 7.2 FUNKCIJOS

1. Grindinio šildymo prietaisų efektyvaus šildymo ploto nustatymo mechanizmas.
2. Grindinio šildymo lauko formų pakeitimo patobulinimai (viršūnių pjovimas, sujungimas, pridėjimas ar pašalinimas žymeklio vietoje).
3. Galimybė pasirinkti grindinio šildymo kontūro brėžinio kryptį ir vamzdžių dėjimo būdą kampuose.
4. Funkcija, rodanti pagalbines linijas braižant grindinio šildymo kontūro apvijas rankiniu būdu.
5. Patogus grindinio šildymo laukų įkėlimas žymeklio vietoje.
6. Maišymo grupių schemų išplėtimas.
7. Signalai apie neprijungtus grindinio šildymo laukus.



Install your **future**

# KAN PROGRAMINĖ ĮRANGA, skirta projektavimui ir skaičiavimui

KAN programinės įrangos paketas skirtas norintiems kurti KAN-therm System sistemų projektus. Siūlome šiuos sprendimus:



Programinė įranga, padedanti atlikti pastatų šilumos nuostolių ir sezoninio šilumos poreikio skaičiavimus.



Programinė įranga yra kaip pagalbinė priemonė grafiniam naujų centrinio šildymo ir vandentiekio sistemų projektavimui bei esamų sistemų tvarkymui.



Programinė įranga, skirta šalto ir karšto vandens sistemų, įskaitant ir cirkuliaciją, skaičiavimams naudojant grafinį įvesties režimą.



Programinė įranga, padedanti skaičiuoti šilumos galios poreikį, įskaitant grindinį šildymą ir tradicinį radiatorių parinkimą.