

Väljatõmbemoodul NIBE™ FLM Täiuslikum sisekliima

UUS



NIBE™ FLM põhiomadused

Väljatõmbemoodul kombineerib mehhaanilise väljatõmbeõhu energia maakollektoriga

Ühendatav maasoojuspumpadega NIBE F1145/1245 sõltumata nende küttevõimsusest

Täiuslik lahendus maasoojuspumpadele väljatõmbeõhu soojusenergia ärakasutamiseks

Väljatõmbeõhu soojusenergia akumuleeritakse maapinda

Maakollektori pikkust saab vajadusel vähendada

Ülimalt kasutajasõbralik

Märkimisväärselt madal müratase

Energiasäästlik alalisvoolu ventilaator ja tsirkulatsioonipump

NIBE FLM - parem sisekliima

Väljatõmbemoodul NIBE FLM on terviklik lahendus väljatõmbeõhu ärakasutamiseks koos NIBE maasoojuspumpadega sõltumata nende suurusest või võimsusest. Väljatõmbemoodul kasutab ära väljatõmmatavas õhus olevat energiat, parandades sisekliimat ning vähendades küttekulusid. Moodulisse NIBE FLM on integreeritud alalisvoolu ventilaator, mis võimaldab reguleerida ventilatsiooniõhu hulka. Mooduli saab paigaldada otse soojuspumbale või kinnitada seinale.

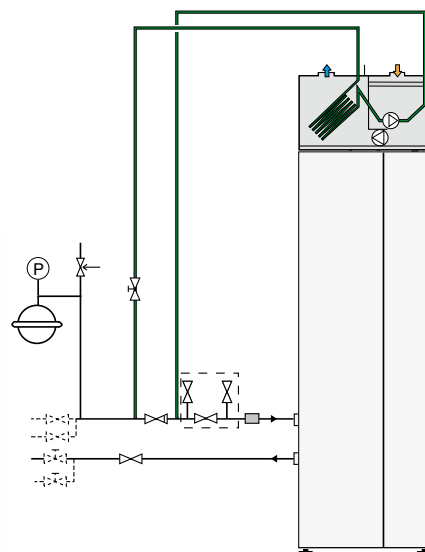
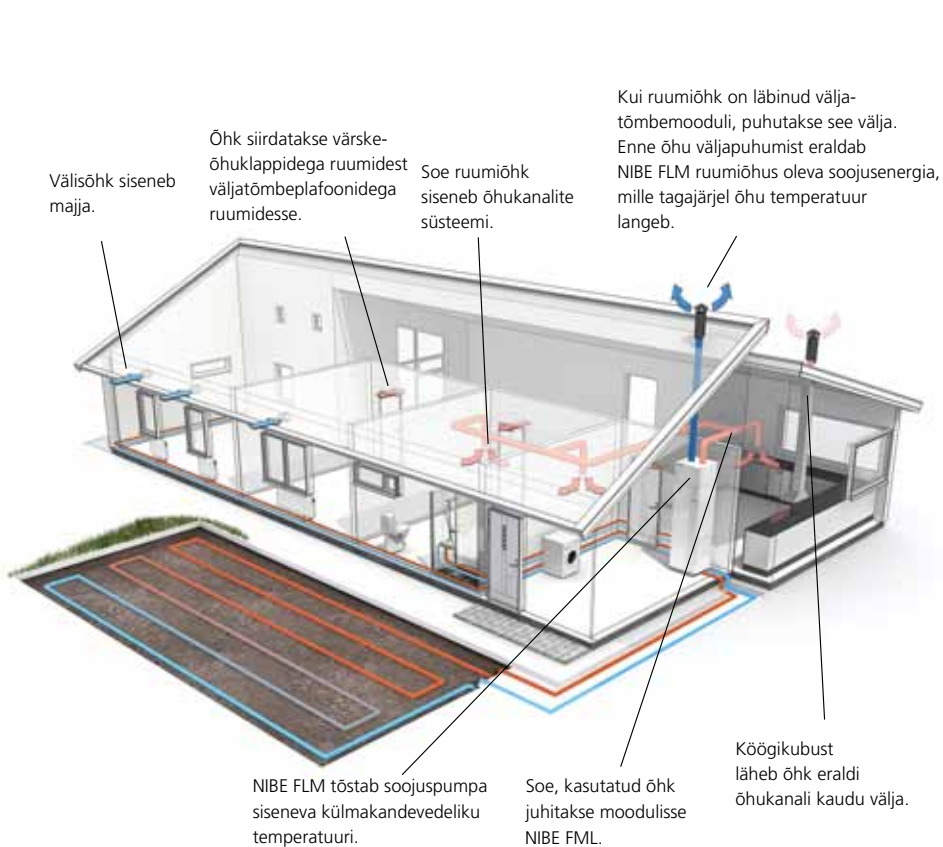
Tehnilised andmed

NIBE™ FLM

Max õhuhulk	(m³/h)	ca 330
Max jahutusvõimsus	(kW)	ca 1.6
Müratase (LwA)	(dB)	46
Kõrgus	(mm)	355
Laius	(mm)	600
Sügavus	(mm)	554
Kaal	(kg)	32

Süsteemi kirjeldus

NIBE FLM väljatõmbemoodul salvestab energiat ruumiõhust ning suurendab soojuspumba küttevõimsust. Ventilatorid tõmbavad õhu hoone niisketest ruumidest (näit. pesuruum või vannituba) väljatõmbemoodulisse, kus toimub soojusenergia ülekandmine soojuspumba küttevõimsuse suurendamiseks.



Moodulit saab paigaldada otse soojuspumbale või kinnitada seinale.

