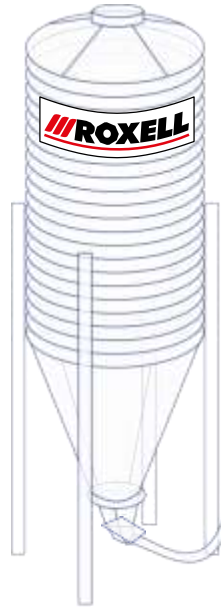
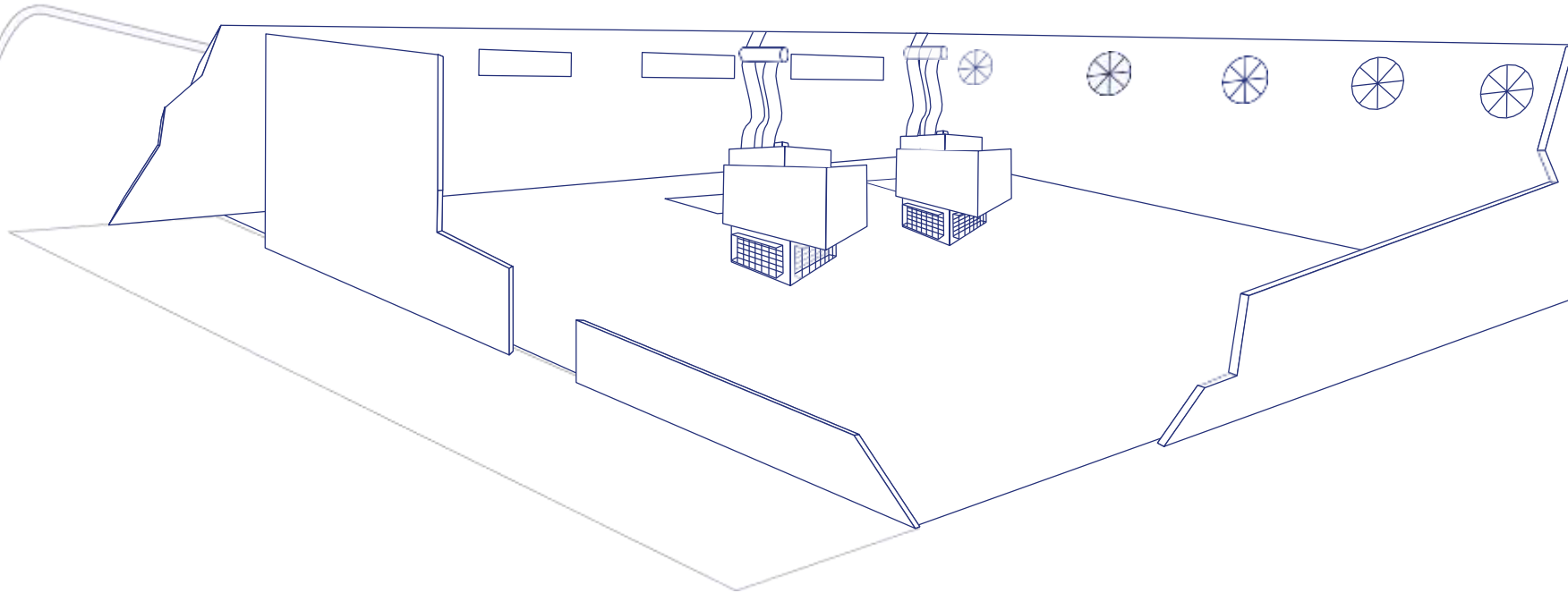


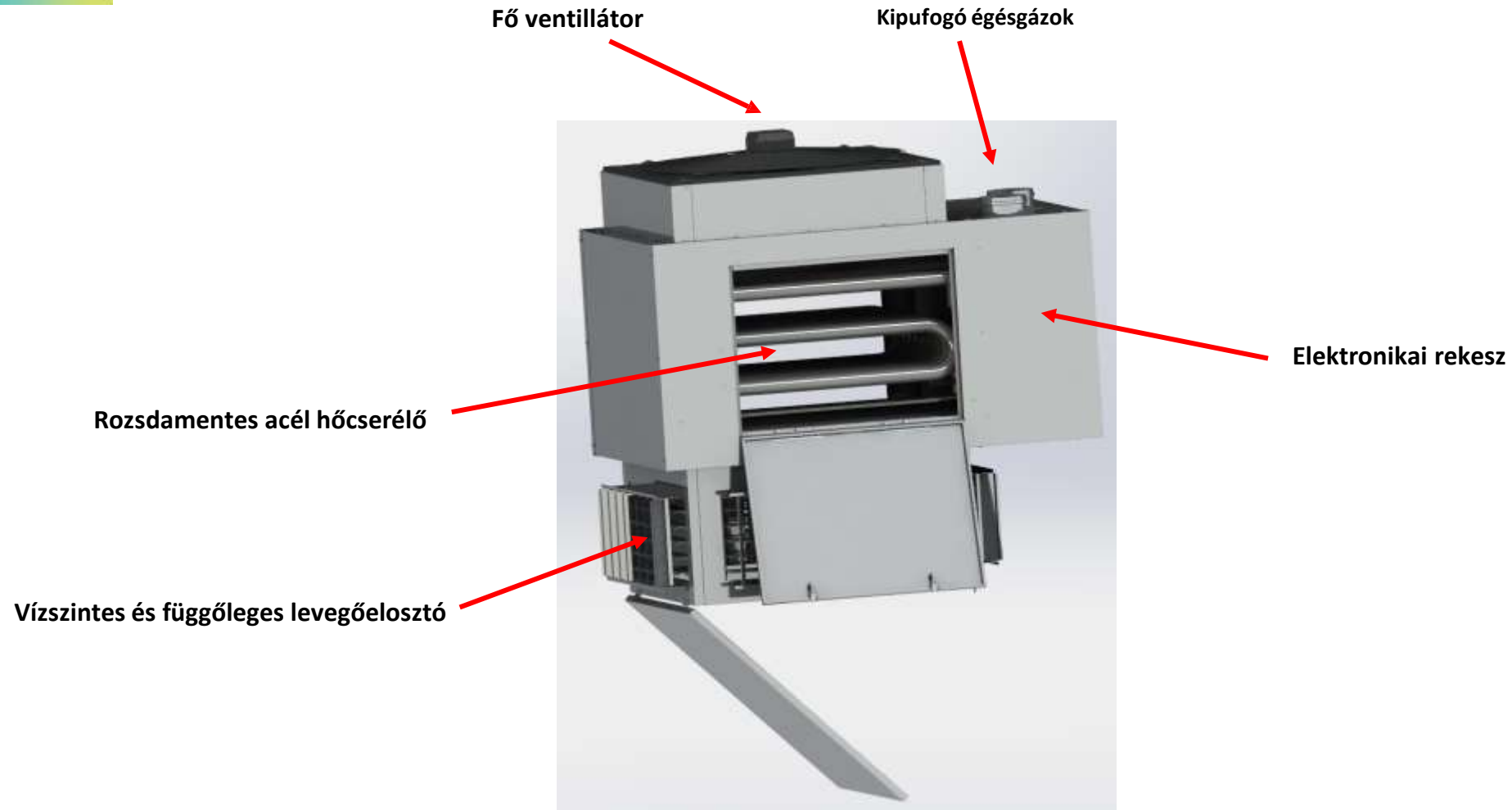
Siroc Sterling™



Zárt égésterű – konvekciós – gáztüzelésű fűtőegység optimális hőeloszlással

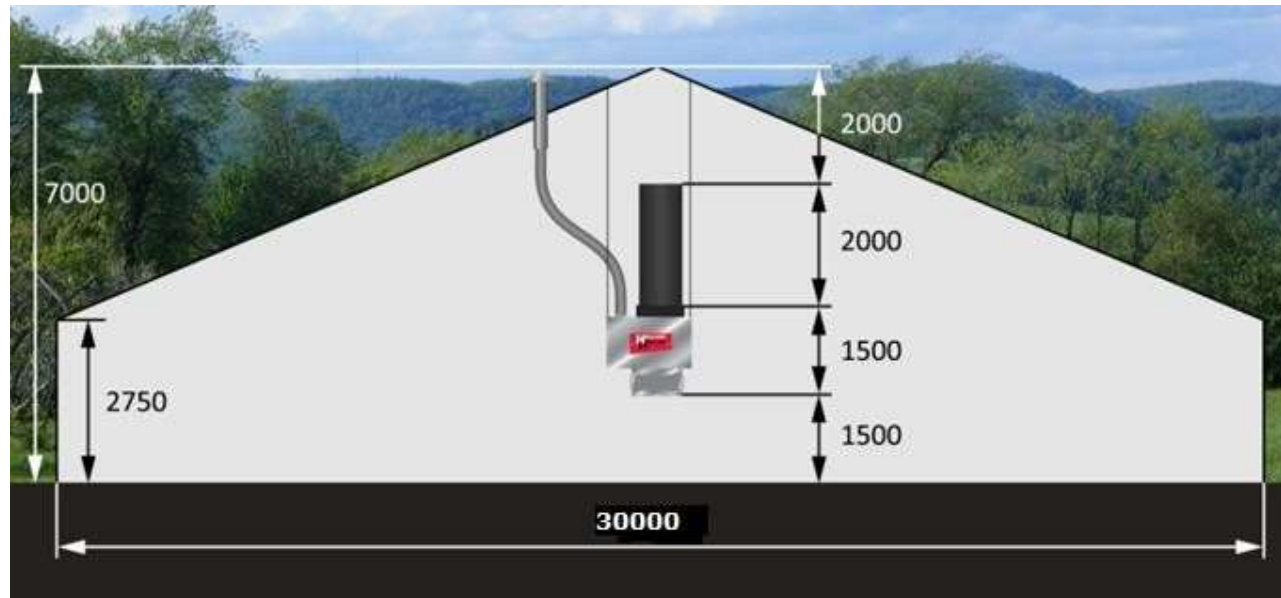


Siroc Sterling™



Siroc Sterling™ - homogén hőelosztás

A meglévő hő hatékony újrahasznosítása = energiamegtakarítás



A ventilátor a mennyezetről szívja le a levegőt.

A levegő áthalad a hőcserélőn, és a padló szint felett 1,5 m magasságban távozik az egységből az elosztórácsokon keresztül.

/ **Nem használ** beltéri oxigént az égéshez → nincs CO₂- vagy nedvességkibocsátás a fűtőberendezésből az épületben

/ **Jobb minőségű beltéri levegő!**

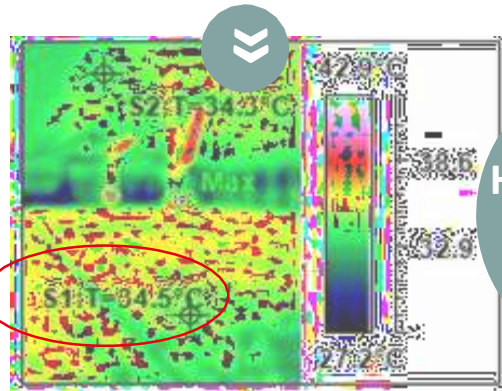
Siroc Sterling™ - Homogén hőeloszlatás

/ A meleg levegő **homogén eloszlata**

= tökéletes 4,5 m-nél magasabb baromfiólakhoz

/ Siroc Sterling = A függőleges légmozgás szinte bármilyen hőmérséklet-különbséget kiküszöböl

Siroc Sterling fűtőegység



HŐELOSZLATÁS
A MADARAK
SZINTJÉN

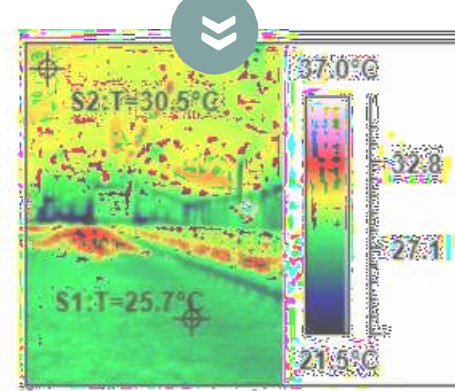
függőleges hőmérsékletkülönbség

= kevesebb mint **0,5°C**-ra

csökkentve **(32.9°F)**

→ a hő eljut azokra a területekre, ahol szükség van rá

Hagyományos vízszintes gázmelegítő

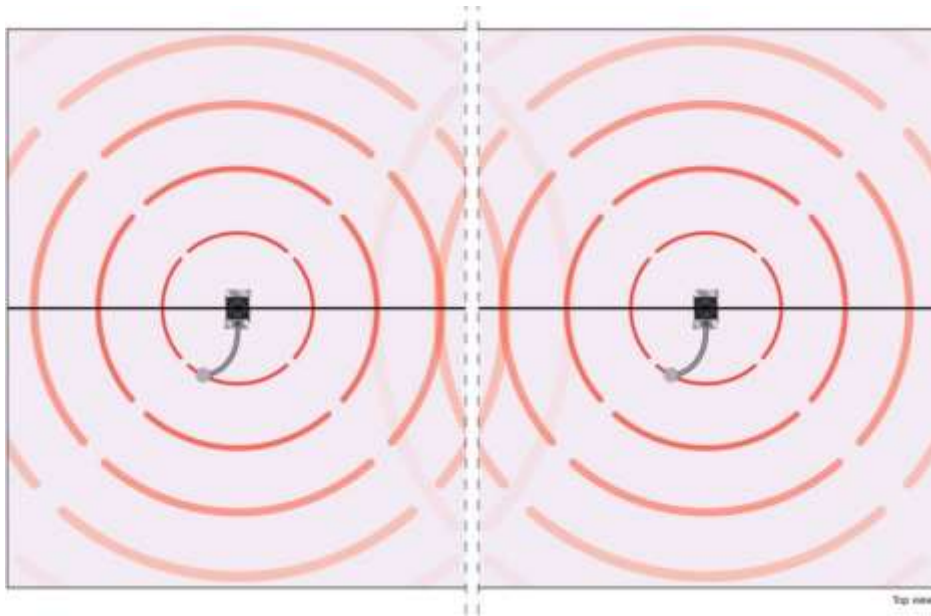


A függőleges hőmérsékletkülönbség

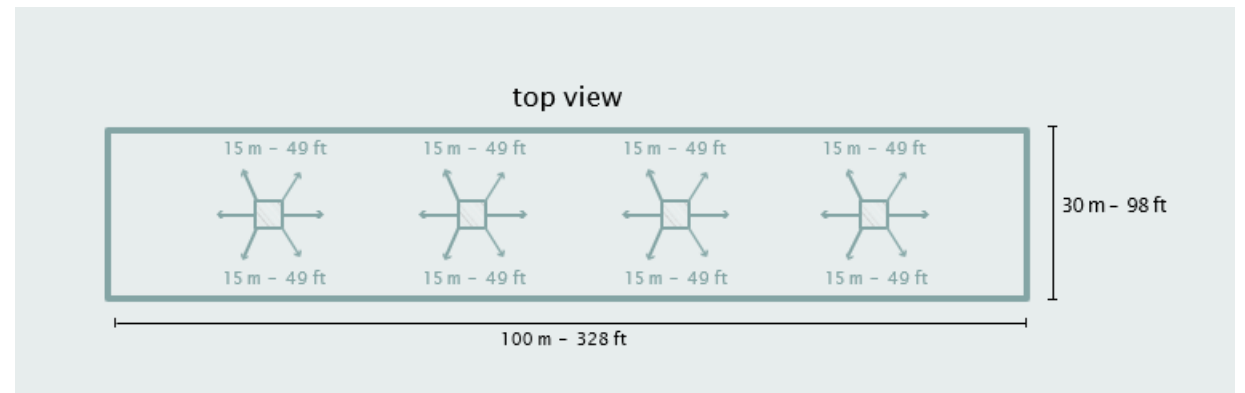
majdnem 5°C

Siroc Sterling™ - alkalmazás

Siroc Sterling felülnézet



A Siroc Sterling sugárirányban, a madarak közelében fújja ki a levegőt.



Siroc Sterling™ - beállítások



/ 20%-os szellőztetés fűtés nélkül:

jobb klíma és alacsonyabb fűtési költségek

/ 2 fokozatú égő 100%/50%:

energiatakarékos opció, amelyet szobatermosztát vagy klímaberendezés vezérel.

Siroc Sterling™ - fűtőegységek – zárt égéstér

6 modell



MODELL		SIROCSTERLING Vertical			
		45	60	75	100
TERHELHETŐSÉG	kW	49	66	79	106
	BTU/h	167 344	225 402	269 799	362 009
HŐKAPACITÁS	kW	44.6	60.9	73.1	96.5
	BTU/h	152 318	207 868	249 530	329 272
TÁPFESZÜLTÉS	V	230	230	230	230
FREKVENCIA	Hz	50	50	50	50
FÚVÓTÁVOLSÁG	m	25	30	32	36
GÁZ TÍPUS G31	PROPÁN	x	x	x	x
GÁZ TÍPUS G20	FÖLDGÁZ	x	x	x	x
GÁZ TÍPUS G25	FÖLDGÁZ	x	x	x	x
GÁZ TÍPUS G30	LPG (PB GÁZ)	x	x	x	x

EGYÉB MŰSZAKI ADATOKÉRT NYISSA MEG A LINKET A DIA ALJÁN

[TECHNICAL SPECIFICATIONS](#)

[TECHNICAL SPECIFICATIONS US](#)