



Fuldgalvaniseret kalorifere

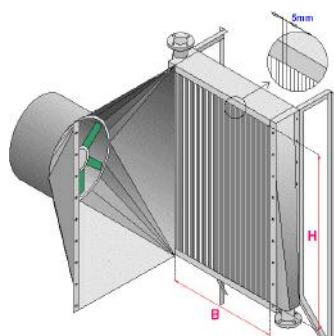
Miljøet i en kyllingestald er aggressivt overfor ubehandlede materialer. Derfor er selve varmebladen og montagestativ på kaloriferen fra DACS A/S varmgalvaniserede.

Konstant ydelse

Det er, specielt i vintermånederne, vigtigt at have maksimal ydelse på anlægget for at kunne opvarme hurtigt og effektivt. Derfor er det afgørende, at rengøring af kaloriferen er nem og effektiv, så dens ydelse forbliver konstant. Kaloriferens 1 mm tykke lameller sikrer, at de ikke deformeres under rengøring med højtryksrensere.

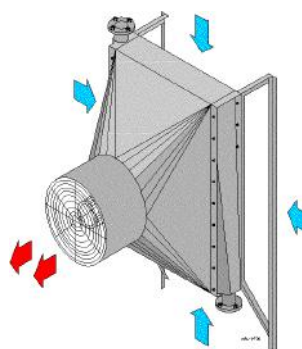
Jævn varmefordeling

Hver kalorifere er forsynet med en 0.3 kW motor med vinge. Kaloriferen spreder og fordeler den varme luft jævnt i stalden. Kaloriferen hænger på et stativ, som boltes på væg og støtter på gulv, så vægtbelastningen overføres fra væg til gulv. Afstanden fra kalorifere til væg er 40 centimeter.



Rengøring

Den svingbare front, som åbnes ved rengøring, samt en afstand på 5 mm mellem de lodrette varmelameller giver en åben konstruktion og gør kaloriferen nem at rengøre.



Ydelse

Kalorifereydelsen er opgivet ved en rumtemperatur på 32°C og en middel vandtemperatur i kaloriferen på 85°C. Anlæggets ydelse stiger, jo større forskellen mellem anlæggets indgående vand- og rumtemperatur er.

To typer

Kaloriferen fås i to typer med forskellig ydelse. Vælg i forhold til bygningens størrelse og staldens almene tilstand.

Tekniske specifikationer

Type	Mål (HxB) mm	Vægt kg	Areal m ²	Indhold l	Flow l/min	Tryk bar	Ydelse kcal/h	kW
VF-36	750 x 1050	200	58,5	20,5	108	0,2	57.750	67,1
VF-56	1250 x 1050	300	97,5	34	180	0,2	76.650	89,0