

# Datablad

# Luftradiatorer FCF

Hoveddata			FCF 1500	FCF 3100	FCF 4600	FCF 6300
(a)	Total kølekapacitet	kW	0,75	1,5	2,2	3,1
	Effektiv kølekapacitet	kW	0,61	1,25	1,9	2,6
	Flowhastighed - køl	l/h	140	300	450	570
	Tryktab (vandside) - køl	kPa	7	9	22	28
(b)	Varmekapacitet	kW	1,0	2,0	2,8	4,2
	Flowhastighed	l/h	140	300	450	570
	Tryktab (vandside)	kPa	6,5	7	18,5	24,5
(c)	Varmekapacitet	kW	1,6	3,1	4,6	6,3
	Flowhastighed	l/h	160	340	470	600
	Tryktab (vandside)	kPa	7	7,5	19	25
	Vandindhold (coil)	L	0,48	0,85	1,15	1,48
	Maks. arbejdstryk	bar	10			
	Tilslutninger	"	G½			
(d)	Maks. luftflow	m <sup>3</sup> /h	160	320	460	580
	Min. lufflow	m <sup>3</sup> /h	50	150	200	300
	Strømforsyning	V/Hz	1x230VAC/50Hz			
	Maks. strøm	A	0,12	0,16	0,21	0,24
	Maks. elektrisk effektoptag	W	14	23	27	33
(e)	Min. lydtryk	dB(A)	20	18	19	21
	Maks. lydtryk	dB(A)	39	40	42	42

(a) Køling: vandtemperatur ind og ud: 7/12 °C; rumtemperatur tør/våd: 27/19 °C.

(b) Varme: vandtemperatur ind: 50 °C; rumtemperatur: 20 °C; flow som angivet i tabellen.

(c) Varme: Vandtemperatur – fremløb til radiator: 70 °C; retur: 60 °C.

(d) Luftflow med rent filter

(e) Lydtryk afprøvet iht. EN12102-2008/ISO3745:201

# Datablad

# Luftradiatorer FCF

Hovedmål			FCF 1500	FCF 3100	FCF 4600	FCF 6300
	Højde	mm	588			
A	Bredde	mm	694	894	1094	1294
	Dybde	mm	134			
	Tilslutning	"	G½			
	Nettovægt	kg	16	22	28	32

