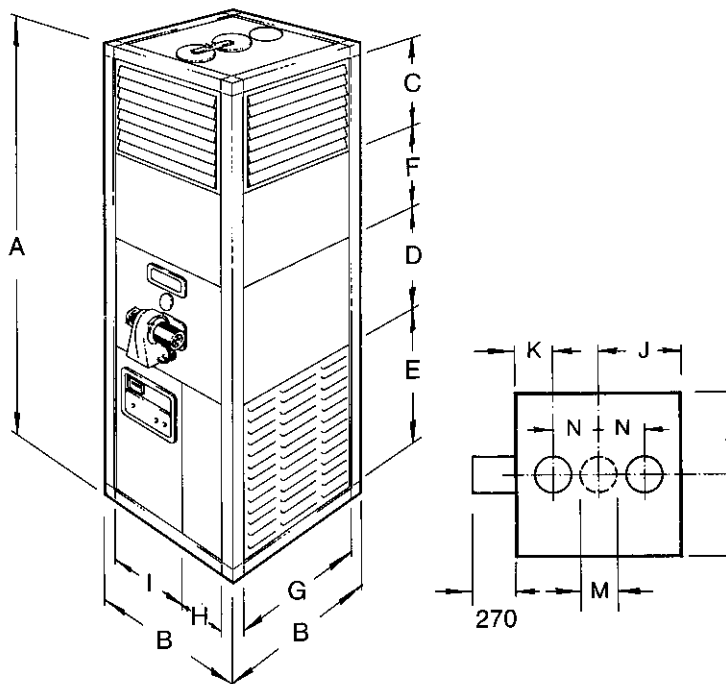


TEKNISKE OPLYSNINGER:

		KA 90	KA 120
Varmeydelse	kW	90	116
Varmeydelse	kcal/h	77500	100000
Dækker varmebehov i rum på ca.	m ³	2000-3000	3000-4000
Luftydelse, fritblæsende	m ³ /h	7400	7500
Luftydelse ved disponibelt tryk på 50 pa:	m ³ /h	6900	7000
100 pa:	m ³ /h	6600	6800
150 pa:	m ³ /h	6000	6300
200 pa:	m ³ /h	5400	5700
Ventilatormotor	kW	1.5	1.5
Oliebrændermotor	W	75	75
Max. olieforbrug	kg/h - l/h	8,5 - 10,1	11,0 - 13,0
Max. gasforbrug (Brændværdi Hu = 10,8 kWh/m ³)	m ³ /h	9,4	12,1
EI-tilslutning	V	380 3 N J	380 3 N J

MÅL:

		KA 90	KA 120
A	mm	2160	2390
B	mm	895	895
C	mm	450	450
D	mm	581	581
E	mm	765	765
F	mm	234	464
G	mm	765	765
H	mm	255	255
I	mm	510	510
J	mm	447,5	447,5
K	mm	202,5	202,5
M	mm	Ø 187	Ø 187
N	mm	245	245
Vægt	kg	365	405



TILBEHØR: Skorstene og røgrør - se afsnit 11.
Øvrige tilbehør - se afsnit 10.

Dantherm®

DANTHERM TRADING A/S

JEGSTRUPVEJ 4 . 7800 SKIVE . TLF. 07 52 31 00