

HS/HP-40 SERIES

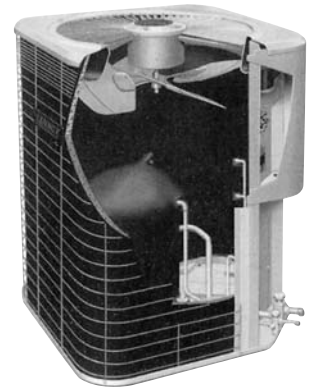
Condensing units met een nominale koelcapaciteit van 5,3 kW tot 17,5 kW
verwarmingscapaciteit 6,4 kW tot 16,1 kW

R407C

De HS40 compacte luchtgekoelde condensing units, werkend met koelmiddel R407C, geschikt voor buitenopstelling.

Een grote, vierzijdige condensor batterij garandeert een laag energieverbruik en weinig luchtweerstand voor de ventilator,

LENNOX[®]



Technische gegevens

HS40		018S-T	024S-T	036S-T	036S-M	048S-M	065S-M
Koelcapaciteit	kW	5,3	7,0	10,5	10,5	14,0	17,5
Opg. vermogen compressor	kW	1,8	2,3	4,1	4,1	5,4	6,9
Opg. vermogen condensventilator	kW	0,125		0,250			
Aanloopstroom compressor	A	47,0	60,0	97,0	46,0	64,0	74,0
Nom. stroomsterkte compressor	A	8,7	10,3	15,4	6,4	9,0	9,0
Nom. stroomsterkte condensventilator	A	1,9		1,0		2,1	
Aansluitspanning	V	230-1-50	230-1-50	230-1-50	400-3-50	400-3-50	400-3-50
Luchthoeveelheid	m ³ /h	3.100		3.500		4.100	5.500
Bedrijfsgegewicht	kg	66	67	85		97	115

Aansluitingen koelleidingen							
Vloeistofleiding	inch	3/8					
Zuiggasleiding	inch	5/8		3/4		7/8	1-1/8
Koudemiddel vulling R407C		stikstofvulling					

HP40	
Koelcapaciteit	kW
Verwarmingscapaciteit	kW
Opg. vermogen compressor	kW
Opg. vermogen condensventilator	kW
Aanloopstroom compressor	A
Nom. bedrijfsstroom compressor	A
Nom. bedrijfsstroom condensventilator	A
Aansluitspanning	V
Luchthoeveelheid	m ³ /h
Bedrijfsgegewicht	kg

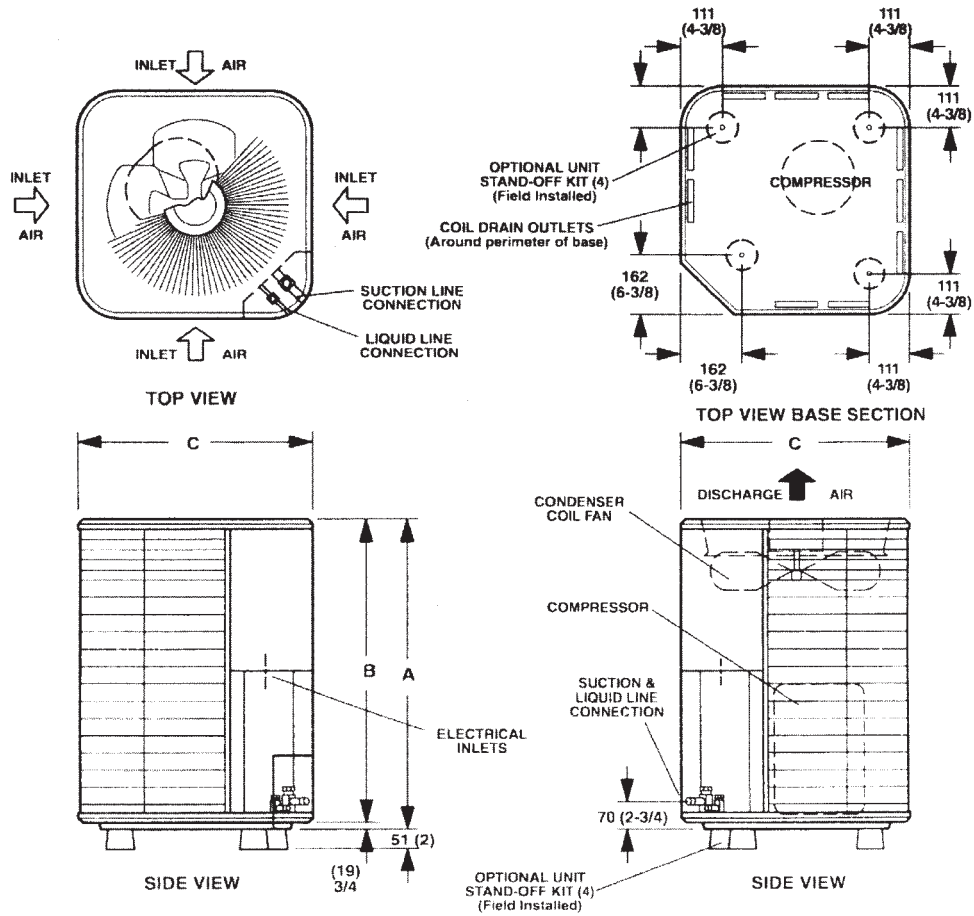
024S-T	036S-T	036S-M	048S-M	065S-M
7,0	10,5	10,5	14,0	17,5
6,4	10,8	10,8	12,3	16,1
2,3	4,1	4,1	5,4	6,9
0,125	0,125	0,250	0,250	0,250
60,0	97,0	46,0	64,0	74,0
10,3	15,4	6,4	9,0	9,0
1,9	1,9	1,0	2,1	2,1
230-1-50	230-1-50	400-3-50	400-3-50	400-3-50
3.400	3.500		4.200	6.100
69	87		99	117
3/8				
5/8	3/4		7/8	1-1/8
stikstofvulling				

Aansluitingen koelleidingen	
Vloeistofleiding	inch
Zuiggasleiding	inch
Koudemiddel vulling R407C	

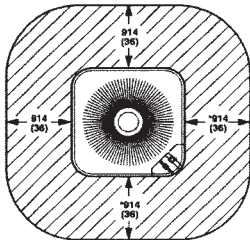
HS/HP-40 SERIES

Condensing units met een nominale koelcapaciteit van 5,3 kW tot 17,5 kW
verwarmingscapaciteit 6,4 kW tot 16,1 kW

R407C



Vrije ruimte (mm)



Opmerking; - 1220 mm moet vrij blijven boven de unit.
Aan één zijde is 914 mm serviceruimte minimaal benodigd;
de overigen kunnen desnoods 305 mm zijn.

Wijzigingen voorbehouden

Afmetingen				
Type		A	B	C
HS40-018	mm	635	616	616
HS40-024				
HS40-036	mm	838	819	616
HS40-048				
HS40-065	mm	946	927	718
HP40-024	mm	641	616	616
HP40-036	mm	845	819	616
HP40-048				
HP40-065	mm	946	927	718