

SCHEDA TECNICA

LB2-S1242-3Y-2T

Serie LB2 - Base

LEGAL DISCLAIMER:

Sebbene Frascold abbia fatto ogni sforzo al momento della pubblicazione per assicurare l'accuratezza delle informazioni qui fornite, le specifiche e le prestazioni dei prodotti possono essere soggette a modifiche senza preavviso. Potete trovare le informazioni più aggiornate nel nostro Software di Selezione Prodotti FSS3 al link: https://www.frascold.it/en/download/software/fss_3_frascold_selection_software.



Dati tecnici - LB2-S1242-3Y-2T

Compressore		S12-42Y
Numero di pistoni		4
Potenza motore nominale	HP	12
Potenza motore nominale	kW	8,9
Spostamento volumetrico @ (1450 rpm - 50 Hz)	m³/h	41,3
Spostamento volumetrico @ (1740 rpm - 60 Hz)	m³/h	49,6
Alimentazione	V/ph/Hz/Connection	400/3/50/PWS
MRA	A	22,4
LRA	A	59,1
LRA DOL	A	102,3
Massima frequenza	Hz	87
Minima frequenza	Hz	25
Compressore: Peso netto	kg	120
Lubrificante		FRASCOLD POE32
Carica di olio	l	2,9
Parzializzazione	%	100-75-50
Condensatore: Volume	l	6,9
Motoventilatore: Numero		2
Motoventilatore: Alimentazione	V/ph/Hz	230-400/3/50
Motoventilatore: Massima potenza assorbita (x1)	kW	0,8
Motoventilatore: Massima corrente (x1) @400V	A	1,8
Motoventilatore: Massima corrente (x1) @230V	A	3
Ricevitore di liquido: Volume	l	6,6
Peso netto: STANDARD	kg	253
Peso netto: con carenatura	kg	310

Accessori Standard - LB2-S1242-3Y-2T

Condensatore ad aria Cu-Al

Motoventilatori con motori AC

Motoventilatori IP54 con griglia

Ricevitore di liquido con rubinetto e valvola di sicurezza (30 bar)

Linea di scarico con tubo flessibile

Pressostato HP/LP con reset automatico

Linea del liquido con filtro deidratatore, spia e valvola di intercettazione

Scatola IP56 per collegamenti elettrici (non cablata)

Separatore d'olio assemblato in fabbrica e collegato meccanicamente

Accessori Opzionali - LB2-S1242-3Y-2T

Pressostato HP/LP con reset automatico

Linea del liquido con filtro deidratatore, spia e valvola di intercettazione

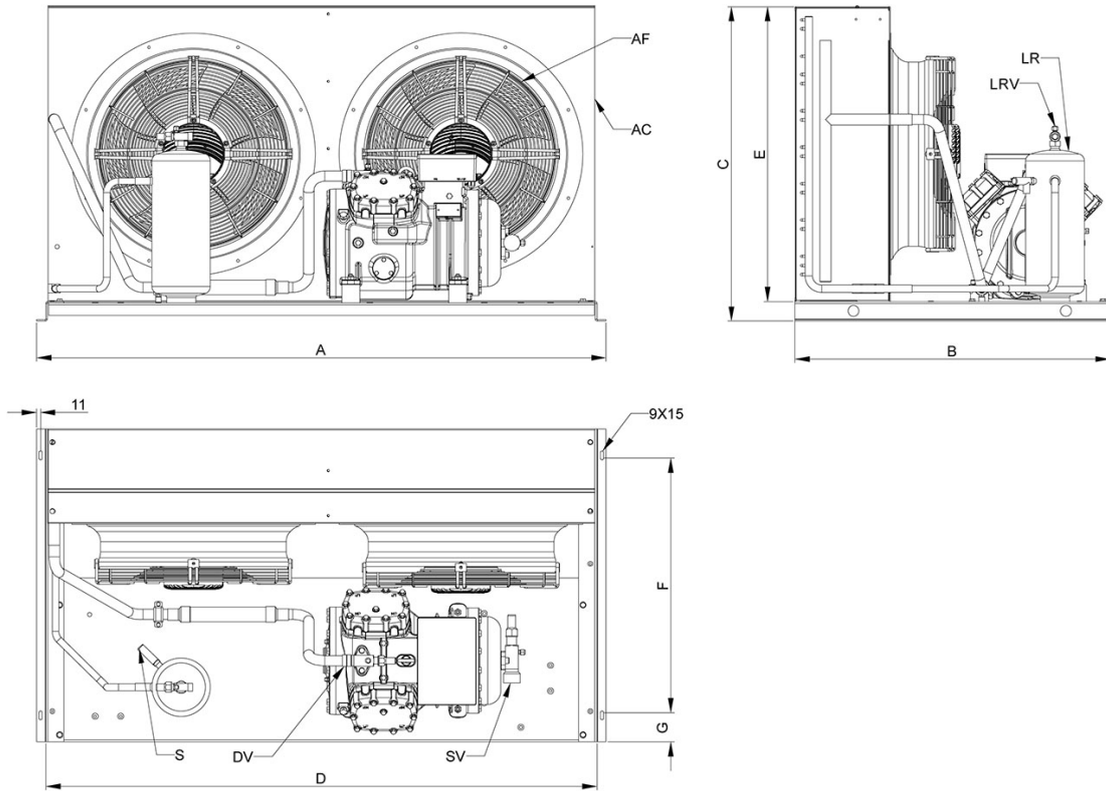
Scatola IP56 per collegamenti elettrici (non cablata)

Separatore d'olio assemblato in fabbrica e collegato meccanicamente

Controllo velocità per motoventilatori

Valvola di non ritorno

Carenatura protettiva



Posizione e collegamenti:

SV: Rubinetto di aspirazione	mm	35
SV: Rubinetto di aspirazione	inch	1 3/8"
LRV: Valvola del liquido	mm	19
LRV: Valvola del liquido	inch	3/4"
A: Lunghezza	mm	1556
B: Larghezza	mm	860
C: Altezza	mm	867
A: Lunghezza (with housing)	mm	1556
B: Larghezza (with housing)	mm	884
C: Altezza (with housing)	mm	888
D: Lunghezza basamento	mm	1504
E: Altezza condensatore	mm	813
F: Interassi di fissaggio	mm	700
G: Interassi di fissaggio	mm	80
S: Valvola di sicurezza		-
AC: Condensatore		-
AF: Motoventilatore		AC Type
DV: Rubinetto compressione		-
LR: Ricevitore di liquido		-
OS*: Separatore olio		-
EB*: Scatola elettrica		-
HL*: Pressostato di bassa/alta		-
H*: Pressostato di alta		-
LL*: Linea liquida		-
*Accessoriata		-