

Stefani SGIC 018/2 M4 A D

Specifications

Brand	Stefani
Type	SGIC 018/2 M4 A D
kW	107
Refrigerant	Glycol
Number of Fans	2
Fin Space in mm	4
Defrosting	Electric
m ³ /h	27.050
Remarks	YOB 2006
Volume	129dm ³
Weight	750kg
Stock	2



Description

Used Stefani SGIC 018/2 M4 A D

Used but in very good condition air cooler build by Stefani type SGIC 018/2 M4 A D with electric defrost (51,8kW) and 2 fans, 27.050 m³/h, 129dm³, weight 750kg, YOB 2006. "*Why choose for HOSBV? Were not only the largest used refrigeration specialist in Europe, but also, we deliver all equipment including an extensive test, warranty and industrial cleaning. Optional we can arrange shipment and export documents."





Modello Type Modèle	Powers Capacità Leistung Capacity		30% Effic. Cl. W _{30%} E _{30%} Cl. W _{30%} E _{30%} Cl.		Portata aria Air flow Luftstrommenge Débit d'air		Superficie - Surface Fläche - Surface		Pressione statica disponibile Verfügbare statische Druck Disponibile statische Druck Pression statique disponible		Livello di pressione sonora (dB) Sound pressure level (dB) Schallleistungspegel (dB) Niveau sonore (dB)		Velocità - Pace Velocità - Velocità		Stoccaggio - Storing Abbildung - Storing		Conservazione Conservation Abbildung		Peso - Weight Gewicht - Poids	
	kW	kW	m ³ /h	m ³ /h	m ³	Pa	dB(A)	dB(A)	n°	W	A	W	A	kW	m ³ /h	bar	inch	inch	dm ³	kg
4 mm - PASSO ALETTE - FIN SPACING - RIPPENABSTAND - ÉCARTEMENT AILETTES																				
SGIC 09/1 K 4	11	9,2	4150	3150	51	150	58	54	1	750	2	550	1,5	-	1,6	0,20	1"	1"	11	90
SGIC 09/1 M 4	14,5	11,9	4050	3050	77	150	58	54	1	750	2	550	1,5	-	2,5	0,25	1"	1"	16	102
SGIC 012/1 M 4	22,7	20,9	6350	5350	126	150	59	56	1	1100	2,66	750	2	-	4,0	0,25	1 1/4"	1 1/4"	26	195
SGIC 012/1 O 4	26,9	23,6	6150	5200	168	150	59	56	1	1100	2,66	750	2	-	5,3	0,25	1 1/4"	1 1/4"	34	218
SGIC 018/1 M 4	53,4	42,7	13500	10050	320	150	57	54	1	2200	4,83	1500	3,75	26,1	10,0	0,25	2"	2"	64	420,0
SGIC 018/1 O 4	61,1	49,4	13200	9750	427	150	57	54	1	2200	4,83	1500	3,75	26,1	13,5	0,25	2"	2"	85	475,0
SGIC 018/2 M 4	107	87,3	20950	20050	847	150	60	57	2	2200	4,83	1500	3,75	51,8	20,4	0,30	2 1/2"	2 1/2"	129	750
SGIC 018/2 O 4	123	99	26450	19550	862	150	60	57	2	2200	4,83	1500	3,75	51,8	27,0	0,30	2 1/2"	2 1/2"	172	860
SGIC 025/1 K 4	59,5	55,3	27550	23550	214	150	71	66	1	5500	11,6	4000	8,9	18,1	6,8	0,30	2 1/2"	2"	43	410
SGIC 025/1 M 4	79,2	72,2	26100	22250	320	150	71	66	1	5500	11,6	4000	8,9	26,1	10,0	0,30	2 1/2"	2"	64	463
6 mm - PASSO ALETTE - FIN SPACING - RIPPENABSTAND - ÉCARTEMENT AILETTES																				
SGIC 09/1 K 6	8,2	6,9	4150	3200	35	150	58	54	1	750	2	550	1,5	-	1,6	0,20	1"	1"	11	84
SGIC 09/1 M 6	11,4	9,4	4100	3100	53	150	58	54	1	750	2	550	1,5	-	2,5	0,25	1"	1"	16	95