

# MUR FENDU

## ONDULEUR NOVA EVO SÉRIE N R-32



DES MODÈLES  
 STI 09N/25 NOVA EVO  
 STI 12N/35 NOVA EVO  
 STI 18N/50 NOVA EVO  
 STI 24N/71 NOVA EVO



FACULTATIF:



CARACTÉRISTIQUES		KSTI 09N/25 NOVA EVO		KSTI 12N/35 NOVA EVO		KSTI 18N/50 NOVA EVO		KSTI 24N/71 NOVA EVO	
		FROID	CHALEUR	FROID	CHALEUR	FROID	CHALEUR	FROID	CHALEUR
CAPACITÉ	W	2 639	2 933	3 515	3 807	5 272	5 565	7 089	7 322
	Min max	909/3 400	821/3 370	1 114/4 162	1 084/4 220	1 817/6 125	1 377/6 741	2 081/7 948	1 162/8 792
	Kcal/heure	2 269	2 522	3 026	3 278	4 539	4 791	6 052	6 304
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	W	740	780	1 140	1 080	1 550	1 500	2 340	2 130
ÉCART DE TEMPÉRATURE TRAVAIL U. EXTÉRIEUR	°C	- 15/50	- 15/24	- 15/50	- 15/24	- 15/50	- 15/24	- 15/50	- 15/24
ERE/COP		3,56	3,76	3.09	3.53	3h40	3,71	3.01	3.44
VOYANT		6,9 (A++)		7 (A++)		7 (A++)		6,5 (A++)	
SCOP (ZONE CLIMATIQUE INTERM.)		4 (A+)		4.1 (A+)		4 (A+)		4 (A+)	

### UNITÉ INTÉRIEURE

ALIMENTATION	V-ph-Hz	220-240 V, monophasé, 50 Hz	220-240 V, monophasé, 50 Hz	220-240 V, monophasé, 50 Hz	220-240 V, monophasé, 50 Hz
DÉBIT D'AIR (LMH)	ml/heure	416/309/230		584/477/395	
NIVEAU SONORE					
PUISSANCE SONORE (H)	dB[A]	56		55	
PRESSION SONORE (LMH)	dB[A]	39/32/26/23		39/32/26/23	
DIMENSIONS (mm)	Large	722		802	
	Profond	187		189	
	Haut	290		297	
POIDS NET	kg	7.3		8.6	

### UNITÉ EXTÉRIEURE

		FROID	CHALEUR	FROID	CHALEUR	FROID	CHALEUR	FROID	CHALEUR
INTENSITÉ NOMINALE	À	4,95	3.5	5.1	4.8	6.7	6.5	dix	9.3
INTENSITÉ MAXIMALE	À	dix		dix		13		19	
ALIMENTATION	V-ph-Hz	220/240-1-50		220/240-1-50		220/240-1-50		220/240-1-50	
NIVEAU SONORE MAXIMUM (pression acoustique/puissance sonore)	dB(A)	56		56		55,5		60,5	
DIMENSIONS (mm)	Large sans clés/ avec des clés	720/790		720/790		805/875		890/960	
	Profond	270		270		330		342	
	Haut	495		495		554		673	
POIDS NET	kg	23.2		23.3		33,5		43,9	
DÉBIT D'AIR MAXIMUM	ml/heure	1 750		1 800		2 100		3 500	
TYPE D'EXTENSION		Capillaire		Capillaire		Capillaire		Capillaire	

### RÉFRIGÉREMENT

GAZ RÉFRIGÉREMENT	Type	R-32	R-32	R-32	R-32
CHARGE DE RÉFRIGÉREMENT	g	550		1 100	
TUYAU DE RACCORDEMENT		1/4-3/8		1/4-1/2	
RÉFRIGÉREMENT	Liquide	1/4"		1/4"	
	Gaz	3/8"		1/2"	
DISTANCE D'INTERCONNEXION	Max. vert.	dix		vingt	
RÉFRIGÉREMENT (MÈTRES)	Total vert.+horiz.	25		30	
DISTANCE PRÉCHARGÉE	m	5		5	
CHARGE SUPPLÉMENTAIRE	g/m	12		12	

### CONNEXIONS ÉLECTRIQUES

N° CÂBLES D'INTERCONNEXION	mm <sup>2</sup>	5x2,5	5x2,5	5x2,5	5x2,5
PUISSANCE INTELLIGENTE OU EXT.	mm <sup>2</sup>	3x2,5		3x2,5	
COMPRESSEUR		ROTATIF		ROTATIF	
CODE		4000006709		4000006712	
				4000006718	
				4000006724	