

TOI. INT.CONDUIT COMBINABLE PLUSR-32



KN-06
EN SÉRIE

KN-05
EN SÉRIE

R-32



CARACTÉRISTIQUES EN VEDETTE



CARACTÉRISTIQUES		KSTI-09/25 CD/M R-32		KSTI-12/35 CD/M R-32		KSTI-18/50 CD/M R-32		KSTI-21/60 CD/M R-32		KSTI-24/71 CD/M R-32	
		FROID	CHALEUR	FROID	CHALEUR	FROID	CHALEUR	FROID	CHALEUR	FROID	CHALEUR
CAPACITÉ	W	2 500	2 800	3 500	3 850	5 000	5 500	6 000	6 600	7 100	8 000
	Kcal/heure	2 150	2 408	3 010	3 311	4 300	4 730	5 160	5 676	6 106	6 880
UNITÉ INTÉRIEURE											
ALIMENTATION	V-ph-Hz	220/240-1-50		220/240-1-50		220/240-1-50		220/240-1-50		220/240-1-50	
DÉBIT D'AIR (LMH)	m ³ /heure	280/350/450		300/400/550		500/600/700		550/750/1 000		550/750/1 000	
PRESSION STATIQUE	Da	0 à 10		0 à 10		0 à 10		0 à 10		0 à 10	
NIVEAU SONORE											
PRÉS. SONORA (LMH)	dB[A]	34/37/41		35/39/42		33/41/43		34/37/42		34/37/42	
POT. SONORA (LMH)	dB[A]	44/47/51		45/49/52		43/51/53		44/52/55		44/52/55	
DIMENSIONS (mm)	Large	700		700		900		1 100		1 100	
	Profond	615		615		615		615		615	
	Haut	200		200		200		200		200	
POIDS NET	kg	vingt-et-un		22		26		30		30	
	Liquide	1/4"		1/4"		1/4"		3/8"		3/8"	
TUYAU DE RÉFRIGÉRATION	Gaz	3/8"		3/8"		1/2"		5/8"		5/8"	
	DIMENSIONS DU VIDANGE	mm	ø26		ø26		ø26		ø26		ø26
CODE		4050066509		4050066512		4050066518		4050066521		4050066524	

UNITÉCOMBINABLE DOUBLE FLUX PLUS

R-32



KN-12
EN SÉRIE



CARACTÉRISTIQUES EN VEDETTE



CARACTÉRISTIQUES		KSTI-12/35 CF/M/S R-32		KSTI-18/50 CF/M/S R-32	
		FROID	CHALEUR	FROID	CHALEUR
CAPACITÉ	W	3 500	3 750	5 200	5 330
	Btu/h	11 942	12 795	17 742	18 186
	Kcal/heure	3 010	3 224	4 300	4 730
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	W	1 100	1 000	1 600	1 500
UNITÉ INTÉRIEURE					
ALIMENTATION	V-ph-Hz	220/240-1-50		220/240-1-50	
DÉBIT D'AIR (SL-L-LM-M-HM-H-SH)	m ³ /heure	280/360/400/440/480/520/600		320/410/460/520/580/650/700	
NIVEAU SONORE					
PRESSION SONORE (SL-L-LM-M-HM-H-SH)	dB[A]	25/31/34/36/38/40/42		31/35/37/40/42/45/47	
PUISSANCE SONORE (SL-L-LM-M-HM-H-SH)	dB[A]	35/41/44/46/48/50/52		41/45/47/50/52/55/57	
DIMENSIONS (mm)	Large	700		700	
	Profond	215		215	
	Haut	600		600	
POIDS NET	kg	15,5		15,5	
	Liquide	1/4"		1/4"	
TUYAU DE RÉFRIGÉRATION	Gaz	3/8"		1/2"	
	CODE	4050056622		4050056628	